

BLOWPACK SRL

VIA QUATTRO PASSI 69, 41043 FORMIGINE (MO)

E-mail: andrea.zini@blowpack.it Telephone: 059 5750214 Company Website: www.blowpack.it

Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica - BP 10 PSV da Mix Eco	HDPE	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	30%	–	–	–	–	–	70%
	Dimension	226 mm x 195 mm x 304mm. Peso: 450 g. Capacità: 10 L					
Description	Una forma ad ampi raggi che permette di avere importanti garanzie in termini di affidabilità e robustezza. La modularità degli stampi che abbiamo realizzato ci consente di produrre taniche di capacità diverse, in modo da poter soddisfare le diverse esigenze del cliente. Idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.						
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-bp-10-psv-da-mix-eco/							


Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica - BP 10 PSV da Raccolta Differenziata	HDPE	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	50%	50%	–	–	–	–	50%
	Dimension	226 mm x 195 mm x 304 mm. Peso 450 gr. Capacità: 10 litri					
Description	Una forma ad ampi raggi che permette di avere importanti garanzie in termini di affidabilità e robustezza. La modularità degli stampi che abbiamo realizzato ci consente di produrre taniche di capacità diverse, in modo da poter soddisfare le diverse esigenze del cliente. Idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.						
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-bp-10-psv-da-raccolta-differenziata/							


Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica - BP 10 PSV da Scarto Industriale	HDPE	PSV da Scarto Industriale				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	50%	–	50%	–	–	–	50%
	Dimension	226 mm x 195 mm x 304mm. Peso: 450 g. Capacità: 10 L					
Description	Una forma ad ampi raggi che permette di avere importanti garanzie in termini di affidabilità e robustezza. La modularità degli stampi che abbiamo realizzato ci consente di produrre taniche di capacità diverse, in modo da poter soddisfare le diverse esigenze del cliente. Idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.						
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-bp-105-psv-da-scarto-industriale/							




Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica - BP 10 PSV da Sottoprodotto 30	HDPE	PSV Sottoprodotto				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	-	-	-	30%	-	30%	70%
	Dimension	226 mm x 195 mm x 304mm. Peso: 450 g. Capacità: 10 L					
	Description	Una forma ad ampi raggi che permette di avere importanti garanzie in termini di affidabilità e robustezza. La modularità degli stampi che abbiamo realizzato ci consente di produrre taniche di capacità diverse, in modo da poter soddisfare le diverse esigenze del cliente. Idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-bp-10-psv-da-sottoprodotto-30/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica - BP 10 PSV da Sottoprodotto 50	HDPE	PSV Sottoprodotto				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	-	-	-	50%	-	50%	50%
	Dimension	226 mm x 195 mm x 304mm. Peso: 450 g. Capacità: 10 L					
	Description	Una forma ad ampi raggi che permette di avere importanti garanzie in termini di affidabilità e robustezza. La modularità degli stampi che abbiamo realizzato ci consente di produrre taniche di capacità diverse, in modo da poter soddisfare le diverse esigenze del cliente. Idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-bp-10-psv-da-sottoprodotto-50/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica - BP 20 PSV da Mix Eco	HDPE	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	30%	-	-	-	-	-	70%
	Dimension	294 mm x 245 mm x 381 mm. Peso: 900 g. Capacità: 20 L					
	Description	Una forma ad ampi raggi che permette di avere importanti garanzie in termini di affidabilità e robustezza. La modularità degli stampi che abbiamo realizzato ci consente di produrre taniche di capacità diverse, in modo da poter soddisfare le diverse esigenze del cliente. Idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-bp-20-psv-da-mix-eco/							




Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica - BP 20 PSV da Raccolta Differenziata	HDPE	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	50%	50%	-	-	-	-	50%
	Dimension	294 mm x 245 mm x 381 mm. Peso 900 gr. Capacità: 20 litri					
Description	Una forma ad ampi raggi che permette di avere importanti garanzie in termini di affidabilità e robustezza. La modularità degli stampi che abbiamo realizzato ci consente di produrre taniche di capacità diverse, in modo da poter soddisfare le diverse esigenze del cliente. Idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta pallettizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.						
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-bp-20-psv-da-raccolta-differenziata/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica - BP 20 PSV da Scarto Industriale	HDPE	PSV da Scarto Industriale				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	50%	-	50%	-	-	-	50%
	Dimension	294 mm x 245 mm x 381 mm. Peso: 900 g. Capacità: 20 L					
Description	Una forma ad ampi raggi che permette di avere importanti garanzie in termini di affidabilità e robustezza. La modularità degli stampi che abbiamo realizzato ci consente di produrre taniche di capacità diverse, in modo da poter soddisfare le diverse esigenze del cliente. Idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta pallettizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.						
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-bp-20-psv-da-scarto-industriale/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica - BP 20 PSV da Sottoprodotto 30	HDPE	PSV Sottoprodotto				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	-	-	-	30%	-	30%	70%
	Dimension	294 mm x 245 mm x 381 mm. Peso: 900 g. Capacità: 20 L					
Description	Una forma ad ampi raggi che permette di avere importanti garanzie in termini di affidabilità e robustezza. La modularità degli stampi che abbiamo realizzato ci consente di produrre taniche di capacità diverse, in modo da poter soddisfare le diverse esigenze del cliente. Idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta pallettizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.						
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-bp-20-psv-da-sottoprodotto-30/							




Image	Product	Polymer	PSV														
	Tanica - BP 20 PSV da Sottoprodotto 50	HDPE	PSV Sottoprodotto														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>50%</td> <td>-</td> <td>50%</td> <td>50%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	-	-	-	50%	-	50%	50%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	-	-	-	50%	-	50%	50%										
Dimension	294 mm x 245 mm x 381 mm. Peso: 900 g. Capacità: 20 L																
Description	Una forma ad ampi raggi che permette di avere importanti garanzie in termini di affidabilità e robustezza. La modularità degli stampi che abbiamo realizzato ci consente di produrre taniche di capacità diverse, in modo da poter soddisfare le diverse esigenze del cliente. Idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta pallettizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.																
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-bp-20-psv-da-sottoprodotto-50/																	
	Tanica - BP 25 PSV da Mix Eco	HDPE	PSV MixEco														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>70%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	30%	-	-	-	-	-	70%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	30%	-	-	-	-	-	70%										
Dimension	294 mm x 245 mm x 454 mm. Peso: 1050g – 1200g. Capacità: 25 L																
Description	Una forma ad ampi raggi che permette di avere importanti garanzie in termini di affidabilità e robustezza. La modularità degli stampi che abbiamo realizzato ci consente di produrre taniche di capacità diverse, in modo da poter soddisfare le diverse esigenze del cliente. Idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta pallettizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.																
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-bp-25-psv-da-mix-eco/																	
	Tanica - BP 25 PSV da Raccolta Differenziata	HDPE	PSV da Raccolta Differenziata														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50%</td> <td>50%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>50%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	50%	50%	-	-	-	-	50%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	50%	50%	-	-	-	-	50%										
Dimension	294 mm x 245 mm x 454 mm. Peso 1200 gr. Capacità: 25 litri																
Description	Una forma ad ampi raggi che permette di avere importanti garanzie in termini di affidabilità e robustezza. La modularità degli stampi che abbiamo realizzato ci consente di produrre taniche di capacità diverse, in modo da poter soddisfare le diverse esigenze del cliente. Idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta pallettizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.																
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-bp-25-psv-da-raccolta-differenziata/																	




Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica - BP 25 PSV da Scarto Industriale	HDPE	PSV da Scarto Industriale				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	50%	–	50%	–	–	–	50%
	Dimension	294 mm x 245 mm x 454 mm. Peso: 1050 g – 1200 g. Capacità: 25 L					
Description	Una forma ad ampi raggi che permette di avere importanti garanzie in termini di affidabilità e robustezza. La modularità degli stampi che abbiamo realizzato ci consente di produrre taniche di capacità diverse, in modo da poter soddisfare le diverse esigenze del cliente. Idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta pallettizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.						
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-bp-25-psv-da-scarto-industriale/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica - BP 25 PSV da Sottoprodotto 30	HDPE	PSV da Scarto Industriale				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	–	–	–	30%	–	30%	70%
	Dimension	294 mm x 245 mm x 454 mm. Peso: 1050 g – 1200 g. Capacità: 25 L					
Description	Una forma ad ampi raggi che permette di avere importanti garanzie in termini di affidabilità e robustezza. La modularità degli stampi che abbiamo realizzato ci consente di produrre taniche di capacità diverse, in modo da poter soddisfare le diverse esigenze del cliente. Idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta pallettizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.						
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-bp-25-psv-da-sottoprodotto-30/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica - BP 25 PSV da Sottoprodotto 50	HDPE	PSV da Scarto Industriale				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	–	–	–	50%	–	50%	50%
	Dimension	294 mm x 245 mm x 454 mm. Peso: 1050 g – 1200 g. Capacità: 25 L					
Description	Una forma ad ampi raggi che permette di avere importanti garanzie in termini di affidabilità e robustezza. La modularità degli stampi che abbiamo realizzato ci consente di produrre taniche di capacità diverse, in modo da poter soddisfare le diverse esigenze del cliente. Idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta pallettizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.						
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-bp-25-psv-da-sottoprodotto-50/							




Image	Product	Polymer	PSV														
	Tanica - BP 5 PSV da Mix Eco	HDPE	PSV MixEco														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>70%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	30%	-	-	-	-	-	70%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	30%	-	-	-	-	-	70%										
	Dimension	196 mm x 147 mm x 242 mm. Peso: 250 gr. Capacità: 5 L															
Description	Una forma ad ampi raggi che permette di avere importanti garanzie in termini di affidabilità e robustezza. La modularità degli stampi che abbiamo realizzato ci consente di produrre taniche di capacità diverse, in modo da poter soddisfare le diverse esigenze del cliente. Idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.																
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-bp-5-psv-da-mix-eco/																	
Image	Product	Polymer	PSV														
	Tanica - BP 5 PSV da Raccolta Differenziata	HDPE	PSV da Raccolta Differenziata														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50%</td> <td>50%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>50%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	50%	50%	-	-	-	-	50%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	50%	50%	-	-	-	-	50%										
	Dimension	196 mm x 147 mm x 242 mm. Peso: 250 gr. Capacità: 5 L															
Description	Una forma ad ampi raggi che permette di avere importanti garanzie in termini di affidabilità e robustezza. La modularità degli stampi che abbiamo realizzato ci consente di produrre taniche di capacità diverse, in modo da poter soddisfare le diverse esigenze del cliente. Idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.																
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-sp-5-psv-da-raccolta-differenziata/																	
Image	Product	Polymer	PSV														
	Tanica - BP 5 PSV da Scarto Industriale	HDPE	PSV da Scarto Industriale														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50%</td> <td>-</td> <td>50%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>50%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	50%	-	50%	-	-	-	50%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	50%	-	50%	-	-	-	50%										
	Dimension	196 mm x 147 mm x 242 mm. Peso: 250 gr. Capacità 5 L															
Description	Una forma ad ampi raggi che permette di avere importanti garanzie in termini di affidabilità e robustezza. La modularità degli stampi che abbiamo realizzato ci consente di produrre taniche di capacità diverse, in modo da poter soddisfare le diverse esigenze del cliente. Idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.																
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-bp-5-psv-da-scarto-industriale/																	




Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica - BP 5 PSV da Sottoprodotto 30	HDPE	PSV Sottoprodotto				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	-	-	-	30%	-	30%	70%
	Dimension	196 mm x 147 mm x 242 mm. Peso: 250 gr. Capacità: 5 L					
	Description	Una forma ad ampi raggi che permette di avere importanti garanzie in termini di affidabilità e robustezza. La modularità degli stampi che abbiamo realizzato ci consente di produrre taniche di capacità diverse, in modo da poter soddisfare le diverse esigenze del cliente. Idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-bp-5-psv-da-sottoprodotto/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica - BP 5 PSV da Sottoprodotto 50	HDPE	PSV Sottoprodotto				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	-	-	-	50%	-	50%	50%
	Dimension	196 mm x 147 mm x 242 mm. Peso: 250 gr. Capacità: 5 L					
	Description	Una forma ad ampi raggi che permette di avere importanti garanzie in termini di affidabilità e robustezza. La modularità degli stampi che abbiamo realizzato ci consente di produrre taniche di capacità diverse, in modo da poter soddisfare le diverse esigenze del cliente. Idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-bp-5-psv-da-sottoprodotto-50/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica - BP 8 PSV da Mix Eco	HDPE	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	30%	-	-	-	-	-	70%
	Dimension	226 mm x 195 mm x 256 mm. Peso: 400 gr. Capacità: 8 L					
	Description	Una forma ad ampi raggi che permette di avere importanti garanzie in termini di affidabilità e robustezza. La modularità degli stampi che abbiamo realizzato ci consente di produrre taniche di capacità diverse, in modo da poter soddisfare le diverse esigenze del cliente. Idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-bp-8-psv-da-mix-eco/							





Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica - BP 8 PSV da Raccolta Differenziata	HDPE	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	50%	50%	-	-	-	-	50%
	Dimension	226 mm x 195 mm x 256 mm. Peso: 400 gr. Capacità: 8 litri					
	Description	Una forma ad ampi raggi che permette di avere importanti garanzie in termini di affidabilità e robustezza. La modularità degli stampi che abbiamo realizzato ci consente di produrre taniche di capacità diverse, in modo da poter soddisfare le diverse esigenze del cliente. Idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-bp-5-psv-da-raccolta-differenziata/							
	Tanica - BP 8 PSV da Sottoprodotto 30	HDPE	PSV Sottoprodotto				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	-	-	-	30%	-	30%	70%
	Dimension	226 mm x 195 mm x 256 mm. Peso: 400 gr. Capacità: 8 litri					
	Description	Una forma ad ampi raggi che permette di avere importanti garanzie in termini di affidabilità e robustezza. La modularità degli stampi che abbiamo realizzato ci consente di produrre taniche di capacità diverse, in modo da poter soddisfare le diverse esigenze del cliente. Idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-bp-8-psv-da-sottoprodotto-30/							
	Tanica - BP 8 PSV da Sottoprodotto 50	HDPE	PSV Sottoprodotto				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	-	-	-	50%	-	50%	50%
	Dimension	226 mm x 195 mm x 256 mm. Peso: 400 gr. Capacità: 8 litri					
	Description	Una forma ad ampi raggi che permette di avere importanti garanzie in termini di affidabilità e robustezza. La modularità degli stampi che abbiamo realizzato ci consente di produrre taniche di capacità diverse, in modo da poter soddisfare le diverse esigenze del cliente. Idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-bp-8-psv-da-sottoprodotto-50/							
	Tanica - MC 5 PSV da Mix Eco	HDPE	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	30%	-	-	-	-	-	70%
	Dimension	capacità: 5 L					
	Description	Tanica non accatastabile. Colore: neutro, bianco, colori a campione					
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-mc-5-psv-da-mix-eco/							

Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica - MC 5 PSV da Raccolta Differenziata	HDPE	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	50%	50%	-	-	-	-	50%
	Dimension	capacità: 5 L					
	Description	Tanica non accatastabile. Colore: neutro, bianco, colori a campione					
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-mc-5-psv-da-raccolta-differenziata/							
	Tanica - MC 5 PSV da Scarto Industriale	HDPE	PSV da Scarto Industriale				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	50%	-	50%	-	-	-	50%
	Dimension	capacità 5 L					
	Description	Tanica non accatastabile. Colore: neutro, bianco, colori a campione					
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-mc5-psv-da-scarto-industriale/							
	Tanica - MC 5 PSV da Sottoprodotto 30	HDPE	PSV Sottoprodotto				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	-	-	-	30%	-	30%	70%
	Dimension	capacità: 5 L					
	Description	Tanica non accatastabile. Colore: neutro, bianco, colori a campione					
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-mc-5-psv-da-sottoprodotto-30/							
	Tanica - MC 5 PSV da Sottoprodotto 50	HDPE	PSV Sottoprodotto				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	-	-	-	50%	-	50%	50%
	Dimension	capacità: 5 L					
	Description	Tanica non accatastabile. Colore: neutro, bianco, colori a campione					
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-mc-5-psv-da-sottoprodotto-50/							
	Tanica - MF 15 PSV da Mix Eco	HDPE	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	30%	-	-	-	-	-	70%
	Dimension	capacità: 15 L					
	Description	Tanche accatastabili. Colore: neutro, bianco, colori a campione					
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-mf-15-psv-da-mix-eco/							
	Tanica - MF 15 PSV da Raccolta Differenziata	HDPE	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	50%	50%	-	-	-	-	50%
	Dimension	Capacità 15 L					
	Description	Tanica. Colore: neutro, bianco, a campione					
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-mf-15-psv-da-raccolta-differenziata/							

Image	Product	Polymer	PSV														
	Tanica - MF15 PSV da Scarto Industriale	HDPE	PSV da Scarto Industriale														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50%</td> <td>-</td> <td>50%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>50%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	50%	-	50%	-	-	-	50%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	50%	-	50%	-	-	-	50%										
	Dimension	capacità 15 L															
Description	Taniche accatastabili. Colore: neutro, bianco, colori a campione																
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-mf15-psv-da-scarto-industriale/																	
	Tanica - MF15 PSV da Sottoprodotto 30	HDPE	PSV Sottoprodotto														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>30%</td> <td>-</td> <td>30%</td> <td>70%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	-	-	-	30%	-	30%	70%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	-	-	-	30%	-	30%	70%										
	Dimension	capacità 15 L															
Description	Taniche accatastabili. Colore: neutro, bianco, colori a campione																
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-mf-15-psv-da-sottoprodotto-30/																	
	Tanica - MF15 PSV da Sottoprodotto 50	HDPE	PSV Sottoprodotto														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>50%</td> <td>-</td> <td>50%</td> <td>50%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	-	-	-	50%	-	50%	50%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	-	-	-	50%	-	50%	50%										
	Dimension	capacità 15 L															
Description	Taniche accatastabili. Colore: neutro, bianco, colori a campione																
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-mf-15-psv-da-sottoprodotto-50/																	
	Tanica - MF 20 PSV da Mix Eco	HDPE	PSV MixEco														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>70%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	30%	-	-	-	-	-	70%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	30%	-	-	-	-	-	70%										
	Dimension	244 mm x 295 mm x 389 mm. Peso: 900 gr. Capacità: 20 L															
Description	<p>Il design di questa serie si distingue per le nervature che corrono lungo le colonne della tanica che conferiscono le migliori performance sul mercato in termini di carico verticale accatastabile. La forma e la sinuosità delle curve è frutto di anni di ricerca e mesi di progettazione per ottenere il miglior compromesso tra un design moderno e l'affidabilità del prodotto con qualunque genere di contenuto. Lo stampo, di realizzazione tedesca, è realizzato con gli ultimi accorgimenti tecnologici che garantiscono cicli di produzione più veloci e una migliore qualità del prodotto a 360 gradi. Materiale idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.</p>																
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-mf-20-psv-da-mix-eco/																	

Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica - MF 20 PSV da Raccolta Differenziata	HDPE	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	50%	50%	-	-	-	-	50%
	Dimension	244 mm x 295 mm x 389 mm. Peso: 900 gr. Capacità: 20 L					
Description	<p>Il design di questa serie si distingue per le nervature che corrono lungo le colonne della tanica che conferiscono le migliori performance sul mercato in termini di carico verticale accatastabile. La forma e la sinuosità delle curve è frutto di anni di ricerca e mesi di progettazione per ottenere il miglior compromesso tra un design moderno e l'affidabilità del prodotto con qualunque genere di contenuto. Lo stampo, di realizzazione tedesca, è realizzato con gli ultimi accorgimenti tecnologici che garantiscono cicli di produzione più veloci e una migliore qualità del prodotto a 360 gradi. Materiale idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.</p>						
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-mf-20-psv-da-raccolta-differenziata/							
	Tanica - MF 20 PSV da Scarto Industriale	HDPE	PSV da Scarto Industriale				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	50%	-	50%	-	-	-	50%
	Dimension	244 mm x 295 mm x 389 mm. Peso: 900 gr. Capacità: 20 L					
Description	<p>Il design di questa serie si distingue per le nervature che corrono lungo le colonne della tanica che conferiscono le migliori performance sul mercato in termini di carico verticale accatastabile. La forma e la sinuosità delle curve è frutto di anni di ricerca e mesi di progettazione per ottenere il miglior compromesso tra un design moderno e l'affidabilità del prodotto con qualunque genere di contenuto. Lo stampo, di realizzazione tedesca, è realizzato con gli ultimi accorgimenti tecnologici che garantiscono cicli di produzione più veloci e una migliore qualità del prodotto a 360 gradi. Materiale idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.</p>						
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-mf20-psv-da-scarto-industriale/							
	Tanica - MF 20 PSV da Sottoprodotto 30	HDPE	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	-	-	-	30%	-	30%	70%
	Dimension	244 mm x 295 mm x 389 mm. Peso: 900 gr. Capacità: 20 L					
Description	<p>Il design di questa serie si distingue per le nervature che corrono lungo le colonne della tanica che conferiscono le migliori performance sul mercato in termini di carico verticale accatastabile. La forma e la sinuosità delle curve è frutto di anni di ricerca e mesi di progettazione per ottenere il miglior compromesso tra un design moderno e l'affidabilità del prodotto con qualunque genere di contenuto. Lo stampo, di realizzazione tedesca, è realizzato con gli ultimi accorgimenti tecnologici che garantiscono cicli di produzione più veloci e una migliore qualità del prodotto a 360 gradi. Materiale idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.</p>						
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-mf-20-psv-da-sottoprodotto-30/							

Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica - MF 20 PSV da Sottoprodotto 50	HDPE	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	-	-	-	50%	-	50%	50%
	Dimension	244 mm x 295 mm x 389 mm. Peso: 900 gr. Capacità: 20 L					
	Description	Il design di questa serie si distingue per le nervature che corrono lungo le colonne della tanica che conferiscono le migliori performance sul mercato in termini di carico verticale accatastabile. La forma e la sinuosità delle curve è frutto di anni di ricerca e mesi di progettazione per ottenere il miglior compromesso tra un design moderno e l'affidabilità del prodotto con qualunque genere di contenuto. Lo stampo, di realizzazione tedesca, è realizzato con gli ultimi accorgimenti tecnologici che garantiscono cicli di produzione più veloci e una migliore qualità del prodotto a 360 gradi. Materiale idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta pallettizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-mf-20-psv-da-sottoprodotto-50/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica - MF 25 PSV da Mix Eco	HDPE	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	30%	-	-	-	-	-	70%
	Dimension	244 mm x 295 mm x 485 mm. Peso: 1050 g. Capacità: 25 L					
	Description	Il design di questa serie si distingue per le nervature che corrono lungo le colonne della tanica che conferiscono le migliori performance sul mercato in termini di carico verticale accatastabile. La forma e la sinuosità delle curve è frutto di anni di ricerca e mesi di progettazione per ottenere il miglior compromesso tra un design moderno e l'affidabilità del prodotto con qualunque genere di contenuto. Lo stampo, di realizzazione tedesca, è realizzato con gli ultimi accorgimenti tecnologici che garantiscono cicli di produzione più veloci e una migliore qualità del prodotto a 360 gradi. Materiale idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta pallettizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-mf-25-psv-da-mix-eco/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica - MF 25 PSV da Raccolta Differenziata	HDPE	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	50%	50%	-	-	-	-	50%
	Dimension	244 mm x 295 mm x 485 mm. Peso: 1050 g. Capacità: 25 L					
	Description	Il design di questa serie si distingue per le nervature che corrono lungo le colonne della tanica che conferiscono le migliori performance sul mercato in termini di carico verticale accatastabile. La forma e la sinuosità delle curve è frutto di anni di ricerca e mesi di progettazione per ottenere il miglior compromesso tra un design moderno e l'affidabilità del prodotto con qualunque genere di contenuto. Lo stampo, di realizzazione tedesca, è realizzato con gli ultimi accorgimenti tecnologici che garantiscono cicli di produzione più veloci e una migliore qualità del prodotto a 360 gradi. Materiale idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta pallettizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-mf-25-psv-da-raccolta-differenziata/							




Image	Product	Polymer	PSV														
	Tanica - MF 25 PSV da Scarto Industriale	HDPE	PSV da Scarto Industriale														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50%</td> <td>–</td> <td>50%</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>50%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	50%	–	50%	–	–	–	50%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	50%	–	50%	–	–	–	50%										
Dimension	244 mm x 295 mm x 485 mm. Peso: 1050 g. Capacità: 25 L																
Description	<p>Il design di questa serie si distingue per le nervature che corrono lungo le colonne della tanica che conferiscono le migliori performance sul mercato in termini di carico verticale accatastabile. La forma e la sinuosità delle curve è frutto di anni di ricerca e mesi di progettazione per ottenere il miglior compromesso tra un design moderno e l'affidabilità del prodotto con qualunque genere di contenuto. Lo stampo, di realizzazione tedesca, è realizzato con gli ultimi accorgimenti tecnologici che garantiscono cicli di produzione più veloci e una migliore qualità del prodotto a 360 gradi. Materiale idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta pallettizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.</p> <p>https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-mf-25-psv-da-scarto-industriale/</p>																
	Tanica - MF 25 PSV da Sottoprodotto 30	HDPE	PSV Sottoprodotto														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>–</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>30%</td> <td>–</td> <td>30%</td> <td>70%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	–	–	–	30%	–	30%	70%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	–	–	–	30%	–	30%	70%										
Dimension	244 mm x 295 mm x 485 mm. Peso: 1050 g. Capacità: 25 L																
Description	<p>Il design di questa serie si distingue per le nervature che corrono lungo le colonne della tanica che conferiscono le migliori performance sul mercato in termini di carico verticale accatastabile. La forma e la sinuosità delle curve è frutto di anni di ricerca e mesi di progettazione per ottenere il miglior compromesso tra un design moderno e l'affidabilità del prodotto con qualunque genere di contenuto. Lo stampo, di realizzazione tedesca, è realizzato con gli ultimi accorgimenti tecnologici che garantiscono cicli di produzione più veloci e una migliore qualità del prodotto a 360 gradi. Materiale idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta pallettizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.</p> <p>https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-mf-25-psv-da-sottoprodotto-30/</p>																
	Tanica - MF 25 PSV da Sottoprodotto 50	HDPE	PSV Sottoprodotto														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>–</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>50%</td> <td>–</td> <td>50%</td> <td>50%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	–	–	–	50%	–	50%	50%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	–	–	–	50%	–	50%	50%										
Dimension	244 mm x 295 mm x 485 mm. Peso: 1050 g. Capacità: 25 L																
Description	<p>Il design di questa serie si distingue per le nervature che corrono lungo le colonne della tanica che conferiscono le migliori performance sul mercato in termini di carico verticale accatastabile. La forma e la sinuosità delle curve è frutto di anni di ricerca e mesi di progettazione per ottenere il miglior compromesso tra un design moderno e l'affidabilità del prodotto con qualunque genere di contenuto. Lo stampo, di realizzazione tedesca, è realizzato con gli ultimi accorgimenti tecnologici che garantiscono cicli di produzione più veloci e una migliore qualità del prodotto a 360 gradi. Materiale idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta pallettizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet.</p> <p>https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-mf-25-psv-da-sottoprodotto-50/</p>																

Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica - PZ 5 PSV da Mix Eco	HDPE	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	30%	-	-	-	-	-	70%
	Dimension	186 mm x 136 mm x 271 mm. Peso 378 gr Capacità: 5 litri					
	Description	Taniche in plastica non accatastabili ('jerrycan'). Una volta riempita, questo tipo di tanica in polietilene viene spesso venduta in cartoni da 2 o 4 pezzi. Vengono comunemente impiegate nel settore della detergenza o per usi alimentari. Tappo autosigillante in HDPE Pallettizzazione in sacchetti su interfalde per garantire la massima igiene . colori: neutro, bianco					
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-pz-5-psv-da-raccolta-differenziata/							
	Tanica - PZ 5 PSV da Raccolta Differenziata	HDPE	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	50%	50%	-	-	-	-	50%
	Dimension	186 mm x 136 mm x 271 mm. Peso: 140 g – 160 g. capacità: 5 L					
	Description	I nostri modelli di taniche in plastica non accatastabili ("jerrycan") hanno il grande pregio di completare la gamma dei nostri clienti, attraverso prodotti di design e capacità diverse. Una volta riempita, questo tipo di tanica in polietilene viene spesso venduta in cartoni da 2 o 4 pezzi. Queste taniche vengono comunemente impiegate nel settore della detergenza o per usi alimentari. Tappo autosigillante in HDPE. Pallettizzazione in sacchetti su interfalde per garantire la massima igiene. Colore: neutro, bianco, colori a campione					
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-pz-5-psv-da-mix-eco/							
	Tanica - PZ 5 PSV da Scarto Industriale	HDPE	PSV da Scarto Industriale				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	50%	-	50%	-	-	-	50%
	Dimension	186 mm x 136 mm x 271 mm. Peso: 140 g – 160 g. capacità: 5 L					
	Description	I nostri modelli di taniche in plastica non accatastabili ("jerrycan") hanno il grande pregio di completare la gamma dei nostri clienti, attraverso prodotti di design e capacità diverse. Una volta riempita, questo tipo di tanica in polietilene viene spesso venduta in cartoni da 2 o 4 pezzi. Queste taniche vengono comunemente impiegate nel settore della detergenza o per usi alimentari. Tappo autosigillante in HDPE. Pallettizzazione in sacchetti su interfalde per garantire la massima igiene. Colore: neutro, bianco, colori a campione					
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-pz5-psv-da-scarto-industriale/							
	Tanica - PZ 5 PSV da Sottoprodotto 30	HDPE	PSV Sottoprodotto				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	-	-	-	30%	-	30%	70%
	Dimension	186 mm x 136 mm x 271 mm. Peso 378 gr Capacità: 5 litri					
	Description	Taniche in plastica non accatastabili ('jerrycan'). Una volta riempita, questo tipo di tanica in polietilene viene spesso venduta in cartoni da 2 o 4 pezzi. Vengono comunemente impiegate nel settore della detergenza o per usi alimentari. Tappo autosigillante in HDPE Pallettizzazione in sacchetti su interfalde per garantire la massima igiene . colori: neutro, bianco					
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-pz-5-psv-da-sottoprodotto-30/							

Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica - PZ 5 PSV da Sottoprodotto 50	HDPE	PSV Sottoprodotto				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	-	-	-	50%	-	50%	50%
	Dimension	186 mm x 136 mm x 271 mm. Peso 378 gr Capacità: 5 litri					
	Description	Taniche in plastica non accatastabili ('jerrycan'). Una volta riempita, questo tipo di tanica in polietilene viene spesso venduta in cartoni da 2 o 4 pezzi. Vengono comunemente impiegate nel settore della detergenza o per usi alimentari. Tappo autosigillante in HDPE Pallettizzazione in sacchetti su interfalde per garantire la massima igiene . colori: neutro, bianco					
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-pz-5-psv-da-sottoprodotto-50/							
	Tanica - SP 5 PSV da Mix Eco	HDPE	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	30%	-	-	-	-	-	70%
	Dimension	capacità: 5 L					
	Description	Tanica non accatastabile. Colore: neutro, bianco, colori a campione					
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-sp-5-psv-da-mix-eco/							
	Tanica - SP 5 PSV da Raccolta Differenziata	HDPE	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	50%	50%	-	-	-	-	50%
	Dimension	capacità: 5 L					
	Description	Tanica non accatastabile. Colore: neutro, bianco, colori a campione					
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-sp-5-psv-da-raccolta-differenziata-2/							
	Tanica - SP 5 PSV da Scarto Industriale	HDPE	PSV da Scarto Industriale				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	50%	50%	-	-	-	-	50%
	Dimension	capacità: 5 L					
	Description	Tanica non accatastabile. Colore: neutro, bianco, colori a campione					
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-sp-5-psv-da-scarto-industriale/							
	Tanica - SP 5 PSV da Sottoprodotto 30	HDPE	PSV Sottoprodotto				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	-	-	-	30%	-	30%	70%
	Dimension	capacità: 5 L					
	Description	Tanica non accatastabile. Colore: neutro, bianco, colori a campione					
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-sp-5-psv-da-sottoprodotto-30/							

Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica - SP 5 PSV da Sottoprodotto 50	HDPE	PSV Sottoprodotto				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	-	-	-	50%	-	50%	50%
	Dimension	capacità: 5 L					
	Description	Tanica non accatastabile. Colore: neutro, bianco, colori a campione					
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-sp-5-psv-da-sottoprodotto-50/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica - TR 10 PSV da Mix Eco	HDPE	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	30%	-	-	-	-	-	70%
	Dimension	238 mm x 195 mm x 286 mm. Peso: 450 g – 600 g. Capacità: 10 L					
	Description	La serie TR si propone come linea alternativa alle tradizionali linee di taniche in plastica presenti sul mercato e distingue da sempre la nostra azienda. Questo modello risponde alle diverse esigenze con alcune caratteristiche chiave che la rendono un prodotto molto interessante e diffuso specialmente nel settore dell'agrochimica. Forma squadrata per un design più accattivante e distintivo della tanica. Manico più ampio per un maggior confort nella movimentazione. Materiale idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso ad anello, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. La forma della tanica conferisce al pallet una compattezza e un'ottimizzazione degli spazi unica nel suo genere. Il confezionamento con cappucci termoretraibili in polietilene conferisce stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo la rottura del pallet.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-tr-10-psv-da-mix-eco/							
Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica - TR 10 PSV da Scarto Industriale	HDPE	PSV da Scarto Industriale				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	50%	-	50%	-	-	-	50%
	Dimension	238 mm x 195 mm x 286 mm. Peso: 450 g – 600 g. Capacità: 10 L					
	Description	La serie TR si propone come linea alternativa alle tradizionali linee di taniche in plastica presenti sul mercato e distingue da sempre la nostra azienda. Questo modello risponde alle diverse esigenze con alcune caratteristiche chiave che la rendono un prodotto molto interessante e diffuso specialmente nel settore dell'agrochimica. Forma squadrata per un design più accattivante e distintivo della tanica. Manico più ampio per un maggior confort nella movimentazione. Materiale idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso ad anello, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. La forma della tanica conferisce al pallet una compattezza e un'ottimizzazione degli spazi unica nel suo genere. Il confezionamento con cappucci termoretraibili in polietilene conferisce stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo la rottura del pallet.					
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-tr-10-psv-da-scarto-industriale/							

Image	Product	Polymer	PSV														
	Tanica - TR 10 PSV da Sottoprodotto 30	HDPE	PSV da Scarto Industriale, PSV Sottoprodotto														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>30%</td> <td>-</td> <td>30%</td> <td>70%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	-	-	-	30%	-	30%	70%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	-	-	-	30%	-	30%	70%										
	Dimension	238 mm x 195 mm x 286 mm. Peso: 450 g – 600 g. Capacità: 10 L															
Description	<p>La serie TR si propone come linea alternativa alle tradizionali linee di taniche in plastica presenti sul mercato e distingue da sempre la nostra azienda. Questo modello risponde alle diverse esigenze con alcune caratteristiche chiave che la rendono un prodotto molto interessante e diffuso specialmente nel settore dell'agrochimica. Forma squadrata per un design più accattivante e distintivo della tanica. Manico più ampio per un maggior confort nella movimentazione. Materiale idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso ad anello, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta pallettizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. La forma della tanica conferisce al pallet una compattezza e un'ottimizzazione degli spazi unica nel suo genere. Il confezionamento con cappucci termoretraibili in polietilene conferisce stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo la rottura del pallet.</p>																
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-tr-10-psv-da-sottoprodotto-30/																	
	Tanica - TR 10 PSV da Sottoprodotto 50	HDPE	PSV da Scarto Industriale, PSV Sottoprodotto														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>50%</td> <td>-</td> <td>50%</td> <td>50%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	-	-	-	50%	-	50%	50%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	-	-	-	50%	-	50%	50%										
	Dimension	238 mm x 195 mm x 286 mm. Peso: 450 g – 600 g. Capacità: 10 L															
Description	<p>La serie TR si propone come linea alternativa alle tradizionali linee di taniche in plastica presenti sul mercato e distingue da sempre la nostra azienda. Questo modello risponde alle diverse esigenze con alcune caratteristiche chiave che la rendono un prodotto molto interessante e diffuso specialmente nel settore dell'agrochimica. Forma squadrata per un design più accattivante e distintivo della tanica. Manico più ampio per un maggior confort nella movimentazione. Materiale idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso ad anello, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta pallettizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. La forma della tanica conferisce al pallet una compattezza e un'ottimizzazione degli spazi unica nel suo genere. Il confezionamento con cappucci termoretraibili in polietilene conferisce stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo la rottura del pallet.</p>																
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-tr-10-psv-da-sottoprodotto-50/																	
	Tanica - TR 20 PSV da Mix Eco	HDPE	PSV MixEco														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>70%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	30%	-	-	-	-	-	70%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	30%	-	-	-	-	-	70%										
	Dimension	300 mm x 250 mm x 341 mm. Peso: 900 g – 1000 g. Capacità: 20 L															
Description	<p>La serie TR si propone come linea alternativa alle tradizionali linee di taniche in plastica presenti sul mercato e distingue da sempre la nostra azienda. Questo modello risponde alle diverse esigenze con alcune caratteristiche chiave che la rendono un prodotto molto interessante e diffuso specialmente nel settore dell'agrochimica. Forma squadrata per un design più accattivante e distintivo della tanica. Manico più ampio per un maggior confort nella movimentazione. Materiale idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso ad anello, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta pallettizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. La forma della tanica conferisce al pallet una compattezza e un'ottimizzazione degli spazi unica nel suo genere. Il confezionamento con cappucci termoretraibili in polietilene conferisce stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo la rottura del pallet.</p>																
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-tr-20-psv-da-mix-eco/																	




Image	Product	Polymer	PSV														
	Tanica - TR 20 PSV da Scarto Industriale	HDPE	PSV da Scarto Industriale														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50%</td> <td>–</td> <td>50%</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>50%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	50%	–	50%	–	–	–	50%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	50%	–	50%	–	–	–	50%										
Dimension	300 mm x 250 mm x 341 mm. Peso: 900 g – 1000 g. Capacità: 20 L																
Description	<p>La serie TR si propone come linea alternativa alle tradizionali linee di taniche in plastica presenti sul mercato e distingue da sempre la nostra azienda. Questo modello risponde alle diverse esigenze con alcune caratteristiche chiave che la rendono un prodotto molto interessante e diffuso specialmente nel settore dell'agrochimica. Forma squadrata per un design più accattivante e distintivo della tanica. Manico più ampio per un maggior confort nella movimentazione. Materiale idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso ad anello, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. La forma della tanica conferisce al pallet una compattezza e un'ottimizzazione degli spazi unica nel suo genere. Il confezionamento con cappucci termoretraibili in polietilene conferisce stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo la rottura del pallet.</p> <p>https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-tr-20-psv-da-scarto-industriale/</p>																
	Tanica - TR 20 PSV da Sottoprodotto 30	HDPE	PSV Sottoprodotto														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>–</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>30%</td> <td>–</td> <td>30%</td> <td>70%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	–	–	–	30%	–	30%	70%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	–	–	–	30%	–	30%	70%										
Dimension	300 mm x 250 mm x 341 mm. Peso: 900 g – 1000 g. Capacità: 20 L																
Description	<p>La serie TR si propone come linea alternativa alle tradizionali linee di taniche in plastica presenti sul mercato e distingue da sempre la nostra azienda. Questo modello risponde alle diverse esigenze con alcune caratteristiche chiave che la rendono un prodotto molto interessante e diffuso specialmente nel settore dell'agrochimica. Forma squadrata per un design più accattivante e distintivo della tanica. Manico più ampio per un maggior confort nella movimentazione. Materiale idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso ad anello, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. La forma della tanica conferisce al pallet una compattezza e un'ottimizzazione degli spazi unica nel suo genere. Il confezionamento con cappucci termoretraibili in polietilene conferisce stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo la rottura del pallet.</p> <p>https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-tr-20-psv-da-sottoprodotto-30/</p>																
	Tanica - TR 20 PSV da Sottoprodotto 50	HDPE	PSV Sottoprodotto														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>–</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>50%</td> <td>–</td> <td>50%</td> <td>50%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	–	–	–	50%	–	50%	50%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	–	–	–	50%	–	50%	50%										
Dimension	300 mm x 250 mm x 341 mm. Peso: 900 g – 1000 g. Capacità: 20 L																
Description	<p>La serie TR si propone come linea alternativa alle tradizionali linee di taniche in plastica presenti sul mercato e distingue da sempre la nostra azienda. Questo modello risponde alle diverse esigenze con alcune caratteristiche chiave che la rendono un prodotto molto interessante e diffuso specialmente nel settore dell'agrochimica. Forma squadrata per un design più accattivante e distintivo della tanica. Manico più ampio per un maggior confort nella movimentazione. Materiale idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso ad anello, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. La forma della tanica conferisce al pallet una compattezza e un'ottimizzazione degli spazi unica nel suo genere. Il confezionamento con cappucci termoretraibili in polietilene conferisce stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo la rottura del pallet.</p> <p>https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-tr-20-psv-da-sottoprodotto-50/</p>																




Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica - TR 25 PSV da Scarto Industriale	HDPE	PSV da Scarto Industriale				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	50%	–	50%	–	–	–	50%
	Dimension	300 mm x 250 mm x 412 mm. Peso: 1050 g – 1200 g. Capacità: 25 L					
	Description	La serie TR si propone come linea alternativa alle tradizionali linee di taniche in plastica presenti sul mercato e distingue da sempre la nostra azienda. Questo modello risponde alle diverse esigenze con alcune caratteristiche chiave che la rendono un prodotto molto interessante e diffuso specialmente nel settore dell'agrochimica. Forma squadrata per un design più accattivante e distintivo della tanica. Manico più ampio per un maggior confort nella movimentazione. Materiale idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso ad anello, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. La forma della tanica conferisce al pallet una compattezza e un'ottimizzazione degli spazi unica nel suo genere. Il confezionamento con cappucci termoretraibili in polietilene conferisce stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo la rottura del pallet.					
	https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-tr-25-psv-da-scarto-industriale/						
Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica - TR 5 PSV da Mix Eco	HDPE	PSV MixEco				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	30%	–	–	–	–	–	70%
	Dimension	200 mm x 169 mm x 220 mm. Peso: 270 g – 300 g. Capacità: 5 L					
	Description	La serie TR si propone come linea alternativa alle tradizionali linee di taniche in plastica presenti sul mercato e distingue da sempre la nostra azienda. Questo modello risponde alle diverse esigenze con alcune caratteristiche chiave che la rendono un prodotto molto interessante e diffuso specialmente nel settore dell'agrochimica. Forma squadrata per un design più accattivante e distintivo della tanica. Manico più ampio per un maggior confort nella movimentazione. Materiale idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso ad anello, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. La forma della tanica conferisce al pallet una compattezza e un'ottimizzazione degli spazi unica nel suo genere. Il confezionamento con cappucci termoretraibili in polietilene conferisce stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo la rottura del pallet.					
	https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-tr-5-psv-da-mix-eco/						
Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica - TR 5 PSV da Scarto Industriale	HDPE	PSV da Scarto Industriale				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	50%	–	50%	–	–	–	50%
	Dimension	200 mm x 169 mm x 220 mm. Peso: 270 g – 300 g. Capacità: 5 L					
	Description	La serie TR si propone come linea alternativa alle tradizionali linee di taniche in plastica presenti sul mercato e distingue da sempre la nostra azienda. Questo modello risponde alle diverse esigenze con alcune caratteristiche chiave che la rendono un prodotto molto interessante e diffuso specialmente nel settore dell'agrochimica. Forma squadrata per un design più accattivante e distintivo della tanica. Manico più ampio per un maggior confort nella movimentazione. Materiale idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso ad anello, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. La forma della tanica conferisce al pallet una compattezza e un'ottimizzazione degli spazi unica nel suo genere. Il confezionamento con cappucci termoretraibili in polietilene conferisce stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo la rottura del pallet.					
	https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-tr-5-psv-da-scarto-industriale/						




Image	Product	Polymer	PSV														
	Tanica - TR 5 PSV da Sottoprodotto 30	HDPE	PSV Sottoprodotto														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>30%</td> <td>-</td> <td>30%</td> <td>70%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	-	-	-	30%	-	30%	70%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	-	-	-	30%	-	30%	70%										
	Dimension	200 mm x 169 mm x 220 mm. Peso: 270 g – 300 g. Capacità: 5 L															
Description	<p>La serie TR si propone come linea alternativa alle tradizionali linee di taniche in plastica presenti sul mercato e distingue da sempre la nostra azienda. Questo modello risponde alle diverse esigenze con alcune caratteristiche chiave che la rendono un prodotto molto interessante e diffuso specialmente nel settore dell'agrochimica. Forma squadrata per un design più accattivante e distintivo della tanica. Manico più ampio per un maggior confort nella movimentazione. Materiale idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso ad anello, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. La forma della tanica conferisce al pallet una compattezza e un'ottimizzazione degli spazi unica nel suo genere. Il confezionamento con cappucci termoretraibili in polietilene conferisce stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo la rottura del pallet.</p>																
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-tr-5-psv-da-sottoprodotto-30/																	
	Tanica - TR 5 PSV da Sottoprodotto 50	HDPE	PSV Sottoprodotto														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>50%</td> <td>-</td> <td>50%</td> <td>50%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	-	-	-	50%	-	50%	50%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	-	-	-	50%	-	50%	50%										
	Dimension	200 mm x 169 mm x 220 mm. Peso: 270 g – 300 g. Capacità: 5 L															
Description	<p>La serie TR si propone come linea alternativa alle tradizionali linee di taniche in plastica presenti sul mercato e distingue da sempre la nostra azienda. Questo modello risponde alle diverse esigenze con alcune caratteristiche chiave che la rendono un prodotto molto interessante e diffuso specialmente nel settore dell'agrochimica. Forma squadrata per un design più accattivante e distintivo della tanica. Manico più ampio per un maggior confort nella movimentazione. Materiale idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso ad anello, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. La forma della tanica conferisce al pallet una compattezza e un'ottimizzazione degli spazi unica nel suo genere. Il confezionamento con cappucci termoretraibili in polietilene conferisce stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo la rottura del pallet.</p>																
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-tr-5-psv-da-sottoprodotto-50/																	
	Tanica – BP 8 PSV da Scarto Industriale	HDPE	PSV da Scarto Industriale														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50%</td> <td>-</td> <td>50%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>50%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	50%	-	50%	-	-	-	50%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	50%	-	50%	-	-	-	50%										
	Dimension	226 mm x 195 mm x 256 mm. Peso: 400 gr. Capacità: 8 L															
Description	<p>Una forma ad ampi raggi che permette di avere importanti garanzie in termini di affidabilità e robustezza. La modularità degli stampi che abbiamo realizzato ci consente di produrre taniche di capacità diverse, in modo da poter soddisfare le diverse esigenze del cliente. Idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet</p>																
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-bp-8-psv-da-scarto-in/																	




Image	Product	Polymer	PSV														
	Tanica – TR 10 PSV da Raccolta Differenziata	HDPE	PSV da Raccolta Differenziata														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50%</td> <td>50%</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>50%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	50%	50%	–	–	–	–	50%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	50%	50%	–	–	–	–	50%										
	Dimension	238 mm x 195 mm x 286 mm. Peso: 450 g – 600 g. Capacità: 10 L															
Description	<p>La serie TR si propone come linea alternativa alle tradizionali linee di taniche in plastica presenti sul mercato e distingue da sempre la nostra azienda. Questo modello risponde alle diverse esigenze con alcune caratteristiche chiave che la rendono un prodotto molto interessante e diffuso specialmente nel settore dell'agrochimica. Forma squadrata per un design più accattivante e distintivo della tanica. Manico più ampio per un maggior confort nella movimentazione. Materiale idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso ad anello, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. La forma della tanica conferisce al pallet una compattezza e un'ottimizzazione degli spazi unica nel suo genere. Il confezionamento con cappucci termoretraibili in polietilene conferisce stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo la rottura del pallet.</p>																
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-tr-10-psv-da-raccolta-differenziata/																	
	Tanica – TR 20 PSV da Raccolta Differenziata	HDPE	PSV da Raccolta Differenziata														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50%</td> <td>50%</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>50%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	50%	50%	–	–	–	–	50%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	50%	50%	–	–	–	–	50%										
	Dimension	300 mm x 250 mm x 341 mm. Peso: 900 g – 1000 g. Capacità: 20 L															
Description	<p>La serie TR si propone come linea alternativa alle tradizionali linee di taniche in plastica presenti sul mercato e distingue da sempre la nostra azienda. Questo modello risponde alle diverse esigenze con alcune caratteristiche chiave che la rendono un prodotto molto interessante e diffuso specialmente nel settore dell'agrochimica. Forma squadrata per un design più accattivante e distintivo della tanica. Manico più ampio per un maggior confort nella movimentazione. Materiale idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso ad anello, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. La forma della tanica conferisce al pallet una compattezza e un'ottimizzazione degli spazi unica nel suo genere. Il confezionamento con cappucci termoretraibili in polietilene conferisce stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo la rottura del pallet.</p>																
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-tr-20-psv-da-raccolta-differenziata/																	
	Tanica – TR 25 PSV da Mix Eco	HDPE	PSV MixEco														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Recycled total</th> <th>Post-consumer recycled</th> <th>Pre-consumer recycled</th> <th>By-product total</th> <th>External by-product</th> <th>Internal by-product</th> <th>Virgin material</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30%</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>70%</td> </tr> </tbody> </table>	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material	30%	–	–	–	–	–	70%		
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material										
	30%	–	–	–	–	–	70%										
	Dimension	300 mm x 250 mm x 412 mm. Capacità: 25 L															
Description	<p>Taniche accatastabili. Il design si distingue per le nervature che corrono lungo le colonne della tanica che conferiscono le migliori performance sul mercato in termini di carico verticale accatastabile. La forma e la sinuosità delle curve è frutto di anni di ricerca e mesi di progettazione per ottenere il miglior compromesso tra un design moderno e l'affidabilità del prodotto con qualunque genere di contenuto. Lo stampo è realizzato con gli ultimi accorgimenti tecnologici che garantiscono cicli di produzione più veloci e una migliore qualità del prodotto a 360 gradi. Idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta si possono fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet. Colore: neutro, bianco, colori a campione Tanica – TR 5 PSV da Raccolta Differenziata</p>																
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-tr-25-psv-da-raccolta-differenziata/																	




Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica – TR 25 PSV da Raccolta Differenziata	HDPE	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	50%	50%	–	–	–	–	50%
	Dimension	300 mm x 250 mm x 412 mm. Peso: 1050 g – 1200 g. Capacità: 25 L					
	Description	La serie TR si propone come linea alternativa alle tradizionali linee di taniche in plastica presenti sul mercato e distingue da sempre la nostra azienda. Questo modello risponde alle diverse esigenze con alcune caratteristiche chiave che la rendono un prodotto molto interessante e diffuso specialmente nel settore dell'agrochimica. Forma squadrata per un design più accattivante e distintivo della tanica. Manico più ampio per un maggior confort nella movimentazione. Materiale idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso ad anello, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. La forma della tanica conferisce al pallet una compattezza e un'ottimizzazione degli spazi unica nel suo genere. Il confezionamento con cappucci termoretraibili in polietilene conferisce stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo la rottura del pallet.					
	https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-tr-25-psv-da-raccolta-differenziata-2/						
Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica – TR 25 PSV da Sottoprodotto 30	HDPE	PSV MixEco, PSV Sottoprodotto				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	–	–	–	30%	–	30%	70%
	Dimension	300 mm x 250 mm x 412 mm. Capacità: 25 L					
	Description	Taniche accatastabili. Il design si distingue per le nervature che corrono lungo le colonne della tanica che conferiscono le migliori performance sul mercato in termini di carico verticale accatastabile. La forma e la sinuosità delle curve è frutto di anni di ricerca e mesi di progettazione per ottenere il miglior compromesso tra un design moderno e l'affidabilità del prodotto con qualunque genere di contenuto. Lo stampo è realizzato con gli ultimi accorgimenti tecnologici che garantiscono cicli di produzione più veloci e una migliore qualità del prodotto a 360 gradi. Idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta si possono fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet. Colore: neutro, bianco, colori a campione Tanica – TR 5 PSV da Raccolta Differenziata					
	https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-tr-25-psv-da-sottoprodotto-30/						
Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica – TR 25 PSV da Sottoprodotto 50	HDPE	PSV MixEco, PSV Sottoprodotto				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	–	–	–	50%	–	50%	50%
	Dimension	300 mm x 250 mm x 412 mm. Capacità: 25 L					
	Description	Taniche accatastabili. Il design si distingue per le nervature che corrono lungo le colonne della tanica che conferiscono le migliori performance sul mercato in termini di carico verticale accatastabile. La forma e la sinuosità delle curve è frutto di anni di ricerca e mesi di progettazione per ottenere il miglior compromesso tra un design moderno e l'affidabilità del prodotto con qualunque genere di contenuto. Lo stampo è realizzato con gli ultimi accorgimenti tecnologici che garantiscono cicli di produzione più veloci e una migliore qualità del prodotto a 360 gradi. Idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. Il pallet viene confezionato con cappucci termoretraibili in polietilene che conferiscono stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta si possono fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo l'apertura del pallet. Colore: neutro, bianco, colori a campione Tanica – TR 5 PSV da Raccolta Differenziata					
	https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-tr-25-psv-da-sottoprodotto-50/						

Image	Product	Polymer	PSV				
	Tanica – TR 5 PSV da Raccolta Differenziata		PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product	Virgin material
	50%	50%	–	–	–	–	50%
	Dimension	200 mm x 169 mm x 220 mm. Peso: 270 g – 300 g. Capacità: 5 L					
Description	<p>La serie TR si propone come linea alternativa alle tradizionali linee di taniche in plastica presenti sul mercato e distingue da sempre la nostra azienda. Questo modello risponde alle diverse esigenze con alcune caratteristiche chiave che la rendono un prodotto molto interessante e diffuso specialmente nel settore dell'agrochimica. Forma squadrata per un design più accattivante e distintivo della tanica. Manico più ampio per un maggior confort nella movimentazione. Materiale idoneo al contatto alimentare. Tappo autosigillante con guarnizione in polietilene espanso ad anello, per garantire la tenuta con ogni tipo di liquido. Possibilità di avere il tappo con valvola a sfiato. Dimensioni ad hoc per una perfetta palletizzazione sia su pallet 1000x1200 che 800x1200. La forma della tanica conferisce al pallet una compattezza e un'ottimizzazione degli spazi unica nel suo genere. Il confezionamento con cappucci termoretraibili in polietilene conferisce stabilità durante il trasporto e lo stoccaggio. Su richiesta possiamo fornire le taniche confezionate in risme, per permettere una perfetta conservazione del prodotto anche dopo la rottura del pallet.</p>						
https://www.ippr.it/en/prodotti/tanica-tr-5-psv-da-raccolta-differenziata/							