

Prodotto	<u>ROTOLO ASSORBENTE "UNIVERSAL ULTRA"</u>																			
Codice	402 000 121 - 402 000 122																			
Foto prodotto																				
Descrizione	I Rotoli Assorbenti della serie UNIVERSAL ULTRA sono realizzati in fibra di polipropilene da utilizzare in caso di grandi sversamenti o perdite consistenti di liquidi in genere (purché non caustici e tossici). Sono riutilizzabili fino a totale saturazione.																			
Caratteristiche tecniche	<table border="1"> <thead> <tr> <th>CODICE PRODOTTO</th> <th>DIMENSIONI</th> <th>COLORE</th> <th>CAPACITÀ DI ASSORBIMENTO</th> <th>CONFEZIONAMENTO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>402 000 121</td> <td>81 CM X 46 M</td> <td>GRIGIO</td> <td>208 LT/BOX</td> <td>BOX 1 PZ</td> </tr> <tr> <td>402 000 122</td> <td>41 CM X 46 M</td> <td>GRIGIO</td> <td>208 LT/BOX</td> <td>BOX 2 PZ</td> </tr> </tbody> </table>					CODICE PRODOTTO	DIMENSIONI	COLORE	CAPACITÀ DI ASSORBIMENTO	CONFEZIONAMENTO	402 000 121	81 CM X 46 M	GRIGIO	208 LT/BOX	BOX 1 PZ	402 000 122	41 CM X 46 M	GRIGIO	208 LT/BOX	BOX 2 PZ
	CODICE PRODOTTO	DIMENSIONI	COLORE	CAPACITÀ DI ASSORBIMENTO	CONFEZIONAMENTO															
402 000 121	81 CM X 46 M	GRIGIO	208 LT/BOX	BOX 1 PZ																
402 000 122	41 CM X 46 M	GRIGIO	208 LT/BOX	BOX 2 PZ																
I ROTOLO SONO PRETAGLIATI IN SEZIONI DI DIMENSIONI: <ul style="list-style-type: none"> - Cod. 402 000 121: 30 x 40 CM - Cod. 402 000 122: 30 x 40 CM (INOLTRE PER QUESTO CODICE, È PRESENTE UN ULTERIORE PRETAGLIO IN SEZIONE DI 15 x 20 CM) 																				
Caratteristiche chimiche e fisiche	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>STATO FISICO</td> <td>Tessuto non tessuto</td> </tr> <tr> <td>COLORE</td> <td>Grigio</td> </tr> <tr> <td>ODORE</td> <td>Nessuno</td> </tr> <tr> <td>DENSITÀ</td> <td>0.075 gr/cm³</td> </tr> <tr> <td>PUNTO DI FUSIONE</td> <td>160°C - 175°C</td> </tr> <tr> <td>FLASH POINT</td> <td>240°C</td> </tr> </tbody> </table>					STATO FISICO	Tessuto non tessuto	COLORE	Grigio	ODORE	Nessuno	DENSITÀ	0.075 gr/cm ³	PUNTO DI FUSIONE	160°C - 175°C	FLASH POINT	240°C			
STATO FISICO	Tessuto non tessuto																			
COLORE	Grigio																			
ODORE	Nessuno																			
DENSITÀ	0.075 gr/cm ³																			
PUNTO DI FUSIONE	160°C - 175°C																			
FLASH POINT	240°C																			

	TEMPERATURA DI AUTOCOMBUSTIONE 430°C
Modalità utilizzo	<ol style="list-style-type: none">I. Utilizzare direttamente sulle sostanze e superfici da trattare.II. Maneggiare sempre con idonei dispositivi di protezione della pelle/mani.
Note	<u>Smaltimento</u> I rotoli usati devono essere smaltiti come da D.lgs. 152/2006 e s.m.i.: devono essere gestiti e codificati (codice CER) come rifiuto in base alla sostanza che hanno adsorbito.