

<b>Prodotto</b>	<u>PANNO ASSORBENTE "UNIVERSAL STRONG"</u>																			
<b>Codice</b>	402 000 094 - 402 000 096																			
<b>Foto prodotto</b>																				
<b>Descrizione</b>	I Panni Assorbenti della serie "UNIVERSAL STRONG" hanno come caratteristica principale un notevole potere assorbente ed una forte resistenza. Sono l'ideale per l'utilizzo in grandi quantità e su grossi sversamenti sia per la loro velocità di assorbimento (+10% rispetto gli assorbenti tradizionali) che per la loro convenienza.																			
<b>Caratteristiche tecniche</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">CODICE PRODOTTO</th> <th style="text-align: center;">DIMENSIONI</th> <th style="text-align: center;">COLORE</th> <th style="text-align: center;">CAPACITÀ DI ASSORBIMENTO</th> <th style="text-align: center;">CONFEZIONAMENTO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">402 000 094</td> <td style="text-align: center;">40 x 50 cm *</td> <td style="text-align: center;">Grigio</td> <td style="text-align: center;">91 Lt/Box</td> <td style="text-align: center;">Box 100 pz</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">402 000 096</td> <td style="text-align: center;">40 x 50 cm *</td> <td style="text-align: center;">Grigio</td> <td style="text-align: center;">158 Lt/Box</td> <td style="text-align: center;">Box 200 pz</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>*Pretagliati centralmente a 25 cm per applicazioni più piccole</i></p>					CODICE PRODOTTO	DIMENSIONI	COLORE	CAPACITÀ DI ASSORBIMENTO	CONFEZIONAMENTO	402 000 094	40 x 50 cm *	Grigio	91 Lt/Box	Box 100 pz	402 000 096	40 x 50 cm *	Grigio	158 Lt/Box	Box 200 pz
CODICE PRODOTTO	DIMENSIONI	COLORE	CAPACITÀ DI ASSORBIMENTO	CONFEZIONAMENTO																
402 000 094	40 x 50 cm *	Grigio	91 Lt/Box	Box 100 pz																
402 000 096	40 x 50 cm *	Grigio	158 Lt/Box	Box 200 pz																
<b>Caratteristiche chimiche e fisiche</b>	Composizione: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Polipropilene &gt;98%</li> <li>- Surfattante &lt; 1,0%</li> <li>- Pigmento colorato &lt; 1</li> </ul> <hr/> <table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">STATO FISICO</td> <td style="width: 50%;">Solido</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Tessuto non tessuto fibroso</td> </tr> </table> <hr/> <table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">MATERIALE</td> <td style="width: 50%;">                     - Polipropilene &gt;98%                      - Surfattante &lt; 1,0%                      - Pigmento colorato &lt; 1                 </td> </tr> </table> <hr/> <table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">ASSORBENZA</td> <td style="width: 50%;">Universale (idrofila+oleofila)</td> </tr> </table>					STATO FISICO	Solido		Tessuto non tessuto fibroso	MATERIALE	- Polipropilene >98% - Surfattante < 1,0% - Pigmento colorato < 1	ASSORBENZA	Universale (idrofila+oleofila)							
STATO FISICO	Solido																			
	Tessuto non tessuto fibroso																			
MATERIALE	- Polipropilene >98% - Surfattante < 1,0% - Pigmento colorato < 1																			
ASSORBENZA	Universale (idrofila+oleofila)																			

<b>Modalità utilizzo</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>I. Utilizzare direttamente sulle sostanze e superfici da trattare.</li><li>II. Maneggiare sempre con idonei dispositivi di protezione della pelle/mani.</li></ol>
<b>Note</b>	<p><u>Smaltimento</u> I panni 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</p>