

<b>Prodotto</b>	<u>COPRIFUSTO ASSORBENTE “UNIVERSAL STRONG”</u>																
<b>Codice</b>	402 000 092																
<b>Foto prodotto</b>																	
<b>Descrizione</b>	<p>I Coprifusti Assorbenti della serie UNIVERSAL STRONG sono applicabili in tutti i casi di fuoriuscite di liquidi in genere (purché non caustici e tossici). Realizzati in fibra di polipropilene, sono facili da usare e riutilizzabili fino a totale saturazione. “Universal Strong” è una linea di assorbenti di altissima qualità con un altissimo potere assorbente (fino a 20 volte il loro peso).</p>																
<b>Caratteristiche tecniche</b>	<b>CODICE PRODOTTO</b>	<b>DIMENSIONI (cm)</b>	<b>COLORE</b>	<b>CAPACITÀ DI ASSORBIMENTO</b>	<b>CONFEZIONAMENTO</b>												
	402 000 092	Ø 56	Grigio	1.04 Lt/pezzo – 26 Lt/Box	Box 25 pz												
<b>Caratteristiche chimiche e fisiche</b>	<p><u><i>Caratteristiche Chimico/fisiche</i></u></p> <p>Materiale:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• &gt; 98% Polipropilene</li> <li>• &lt; 1.0% Surfattante</li> <li>• &lt; 0.1 % Pigmento colorato</li> </ul> <table border="1"> <tr> <td>STATO FISICO</td> <td>Tessuto non tessuto</td> </tr> <tr> <td>COLORE</td> <td>Grigio</td> </tr> <tr> <td>ODORE</td> <td>Lieve di idrocarburi</td> </tr> <tr> <td>DENSITÀ</td> <td>0.075 gr/cm<sup>3</sup></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> </table>					STATO FISICO	Tessuto non tessuto	COLORE	Grigio	ODORE	Lieve di idrocarburi	DENSITÀ	0.075 gr/cm <sup>3</sup>	PUNTO DI FUSIONE	160°C - 175°C	FLASH POINT	240°C
STATO FISICO	Tessuto non tessuto																
COLORE	Grigio																
ODORE	Lieve di idrocarburi																
DENSITÀ	0.075 gr/cm <sup>3</sup>																
PUNTO DI FUSIONE	160°C - 175°C																
FLASH POINT	240°C																

	TEMPERATURA DI AUTOCOMBUSTIONE 430°C
<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></p> <p>I coprifusti 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>