

## MICROBLU VETRI panno in ultra-microfibra



DESTINAZIONE D'USO	Vetri e superfici lucide
AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO	Sanità, industria, horeca, uffici
CARATTERISTICHE	Sgrassa e lucida a fondo senza lasciare aloni
TECNOLOGIA TESSUTO	ULTRA MICROFIBRA SPUN-BONDED NONTESSUTO
CERTIFICAZIONI	IDONEO GPP, CARBON FOOTPRINT
<b>USO CORRETTO</b> in base ai "CAM GPP" e Codice Appalti	<ul style="list-style-type: none"> <li>umido e ben strizzato, con o senza detergente</li> <li>sfruttare le 8 facce per evitare la contaminazione crociata</li> </ul>
<b>DOSAGGIO E IMPREGNAZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 panno assorbe 100 ml di soluzione e ne trattiene ca. 50 dopo lo strizzaggio</li> <li>tempo di assorbimento: 7"</li> </ul>
<b>MANUTENZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>lavare in lavatrice da 60 a 90° e conservare asciutto</li> <li>prelavaggio a freddo nel caso il panno sia stato utilizzato con cloro</li> <li>utilizzare detergente per tessuti preferibilmente liquido</li> <li>in condizioni normali il panno resiste oltre 200 cicli di lavaggio</li> </ul>



## DATI TECNICI

<b>TIPOLOGIA</b>	Ultramicrofibra in nontessuto spun-bonded 70% poliestere 30% poliammide
<b>DTEX</b>	0,15
<b>PESO</b>	130 gr/mq +/- 10%
<b>ASSORBIMENTO</b>	423% +/- 10% TEST ISO UNI 9279-5
<b>Q.TA' DETERGENTE /PANNO (strizzato)</b>	50 ml +/- 10%
<b>DIMENSIONE</b>	40x50 cm +/- 5%
<b>RESISTENZA AI LAVAGGI</b>	➤ 100 cicli (90°)
<b>TIPO DI IMBALLO</b>	5 pz in busta, 20 buste nel cartone

