

	Classe e descrizione del documento <b>Scheda Tecnica di Prodotto</b>	STP N° 00080/1	Emessa il <b>21-07-2020</b>
		Rev. N° 02	
<b>PRODOTTO: PULISCI VETRI E CRISTALLI PULISVELT 300ml</b>		Pagina 1 di 2	

<b>1. Categoria Prodotto</b>	Aerosol – Per la pulizia di vetri e cristallo	
<b>2. Articolo Distinta Base</b>	00080/1	
<b>3. Articolo Vendita</b>	00080/1	
<b>4. Produttore</b>	BERGEN S.r.l. 37060 Castel D’Azzano (VR)	
<b>5. Distributore</b>	Bergen S.r.l.	
<b>6. Destinazione D’uso</b>	E’ la soluzione più veloce ed efficace per detergere vetri, cristalli, specchi, materiale plastico, similpelle e qualsiasi superficie laccata.	
<b>7. Istruzioni per l’uso</b>	Spruzzare verso la superficie da pulire, mantenendosi ad una distanza di circa 15cm, quindi passare con un panno asciutto. Grazie alla sua azione attiva respinge lo sporco e la polvere dalle superfici trattate.	
<b>8. Formula</b>	Acqua, Butano, Propano Isobutano, Alcool Isopropilico, Ammoniaca sol 28%, Butilglicole, Oramix, Profumo.	
<b>9. Dati Analitici</b>	<b>9.1 Aspetto</b>	Liquido Limpido
	<b>9.2 Profumo</b>	Conforme allo standard
	<b>9.3 Pressione a 20° C</b>	3,60 – 4,20 Bar
	<b>9.4 Densità Aerosol a 20°</b>	0,935 – 0,945
<b>10. Riempimento</b>	300ml -	
<b>11. Confezionamento</b>	<b>11.1 Bombola</b>	Banda Stagnata Formato Ø52x195 – EAN: 8007675000856
	<b>11.2 Valvola</b>	Banda Stagnata
	<b>11.3 Cappuccio</b>	Ø 52 Azzurro
	<b>11.4 Cartone</b>	Tipo Americano 12 pezzi

<b>STATO</b>	<b>RESPONSABILE</b>	<b>FUNZIONE</b>	<b>DATA</b>
Approvato	Valentina Poltronieri	Laboratorio CQ	21-07-2020

	Classe e descrizione del documento <b>Scheda Tecnica di Prodotto</b>	STP N° 00080/1	Emessa il 21-07-2020
		Rev. N° 02	
<b>PRODOTTO: PULISCI VETRI E CRISTALLI PULISVELT 300ml</b>		Pagina 2 di 2	

	<b>12.1</b>	N° Pezzi per cartone	12
	<b>12.2</b>	N° Cartoni per piano	24
	<b>12.3</b>	N° Piani da incrociare	8
	<b>12.4</b>	N° totale Cartoni x pallet	192
	<b>12.5</b>	N° totale pezzi per bancale	2.304
	<b>12.6</b>	Codice ITF 14	08007675735345
	<b>12.7</b>	Dimensioni Imballo	mm 165 x mm 220 x mm 244 (bxpxh)
	<b>12.8</b>	Peso Imballo	Kg – 4,40
	<b>13. Note</b>		
	<b>13.1</b>	Non contiene propellenti ritenuti dannosi per l'ozono.	
	<b>13.2</b>	Disponibile scheda di sicurezza.	
	<b>13.3</b>	Scadenza 3 anni	

<b>STATO</b>	<b>RESPONSABILE</b>	<b>FUNZIONE</b>	<b>DATA</b>
Approvato	Valentina Poltronieri	Laboratorio CQ	21-07-2020