



	Classe e descrizione del documento Scheda Tecnica di Prodotto	STP N° 00083/1	Emessa il 23-07-2020
		Rev. N° 02	
PRODOTTO: PULISVELT ACCHIAPPAPOLVERE MAGNOLIA E GELSOMINO 300ml		Pagina 1 di 2	

1. Categoria Prodotto	Acchiappapolvere antistatico		
2. Articolo Distinta Base	00083/1		
3. Articolo Vendita	00083/1		
4. Produttore	BERGEN S.r.l. 37060 Castel D'Azzano (VR)		
5. Distributore	Bergen S.r.l.		
6. Destinazione D'uso	Pulisvelt ACCHIAPPAPOLVERE antistatico è la soluzione più veloce ed efficace per eliminare la polvere da tutte le superfici domestiche senza disperderla nell'aria. Grazie alla sua formula antistatica impedisce la ricaduta della polvere sulle superfici per parecchi giorni.		
7. Istruzioni per l'uso	Spruzzare il prodotto su un panno morbido da una distanza di circa 15cm e poi spolverare. Per la pulizia di qualsiasi pavimento spruzzare sulla scopa a frange/mop o su un panno morbido avvolto ad una scopa, quindi passare sulla superficie.		
8. Formula	Butano, Propano Isobutano, Isopar H, Profumo.		
9. Dati Analitici	9.1 Aspetto	Liquido Limpido	
	9.2 Profumo	Conforme allo standard	
	9.3 Pressione a 20° C	3,50 – 4,00 Bar	
	9.4 Quantità erogata a 20°	1,2-1,8 gr/sec.	
	9.5 Densità Aerosol a 20°	0,75	
10. Riempimento	300ml		
11. Confezionamento	11.1 Bombola	Banda Stagnata Formato Ø52x195 – EAN: 8007675732344	
	11.2 Valvola	Banda Stagnata	
	11.3 Cappuccio	Ø 52 Fucsia	
	11.4 Cartone	Tipo Americano 12pezzi	

STATO	RESPONSABILE	FUNZIONE	DATA
Approvato	Valentina Poltronieri	Laboratorio CQ	23-07-2020

	Classe e descrizione del documento Scheda Tecnica di Prodotto	STP N° 00083/1	Emessa il 23-07-2020
		Rev. N° 02	
PRODOTTO: PULISVELT ACCHIAPPAPOLVERE MAGNOLIA E GELSOMINO 300ml		Pagina 2 di 2	

12. Palettizzazione	12.1	N° Pezzi per cartone	12
	12.2	N° Cartoni per piano	24
	12.3	N° Piani da incrociare	8
	12.4	N° totale Cartoni x pallet	192
	12.5	N° totale pezzi per bancale	2.304
	12.6	Codice ITF 14	08007675735369
	12.7	Dimensioni Imballo	mm 218 x mm 169 x mm 238 (bxpxh)
	12.8	Peso Imballo	Kg – 3,40
13. Note	13.1	Non contiene propellenti ritenuti dannosi per l'ozono.	
	13.2	Disponibile scheda di sicurezza.	
	13.3	Scadenza 3 anni	

STATO	RESPONSABILE	FUNZIONE	DATA
Approvato	Valentina Poltronieri	Laboratorio CQ	23-07-2020