


	Classe e descrizione del documento Scheda Tecnica di Prodotto	STP N° 00714	Emessa il 15-07-2020
		Rev. N° 02	
PRODOTTO: INSETTICIDA FLASH 22 250ml Mosche e Zanzare		Pagina 1 di 2	

1. Categoria Prodotto	Insetticida profumato uso domestico		
2. Articolo Distinta Base	00714		
3. Articolo Vendita	00714		
4. Produttore	BERGEN S.r.l. 37060 Castel D'Azzano (VR)		
5. Distributore	Bergen S.r.l.		
6. Destinazione D'uso	L'insetticida aerosol Flash 22 ha un'attività abbattente sugli insetti volanti (Mosche, Zanzare).		
7. Istruzioni per l'uso	<p>Agitare bene prima dell'uso. Per un ambiente di normali dimensioni nebulizzare il prodotto per non più di 4-6 secondi. Ripetere il trattamento solo quando è necessario e dirigere il getto verso l'alto, lontano dalle persone, a porte e finestre chiuse. Non superare le quantità indicate per evitare eventuali accumuli di gas infiammabili. Non usarlo contro gli insetti striscianti e comunque in zone riposte e prossime al pavimento.</p>		
8. Formula	Butano, Isobutano, Propano, Acqua, Isopropanolo, Emulsionate, Piperonil Butossido, Tetrametrina, Profumo, Sodio Nitrito, Sodio Benzoato.		
9. Dati Analitici	9.1 Aspetto	Liquido Giallino	
	9.2 Profumo	Conforme allo standard	
	9.3 Pressione a 20° C	3,50 – 4,00 Bar	
10. Riempimento	250ml -		
11. Confezionamento	11.1 Bombola	Banda Stagnata Formato Ø52x195 EAN: 8007675732313	
	11.2 Valvola	Banda Stagnata	
	11.3 Cappuccio Erogatore	Ø 52 ad erogazione verticale nero	
	11.4 Cartone	Tipo Americano 24pezzi	

STATO	RESPONSABILE	FUNZIONE	DATA
Approvato	Valentina Poltronieri	Laboratorio CQ	15-07-2020

	Classe e descrizione del documento Scheda Tecnica di Prodotto	STP N° 00714	Emessa il 15-07-2020
		Rev. N° 02	
PRODOTTO: INSETTICIDA FLASH 22 250ml Mosche e Zanzare		Pagina 2 di 2	

	12.1	N° Pezzi per cartone	24
	12.2	N° Cartoni per piano	12
	12.3	N° Piani da incrociare	8
	12.4	N° totale Cartoni x pallet	96
	12.5	N° totale pezzi per bancale	2.304
	12.6	Codice ITF 14	08007675732313
	12.7	Dimensioni Imballo	mm 220 x mm 324 x mm 244 (bxpxh)
	12.8	Peso Imballo	Kg – 6,80
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	15-07-2020