

	Classe e descrizione del documento <b>Scheda Tecnica di Prodotto</b>	STP N° 00923	Emessa il 20-06-2017
		Rev. N° 03	
PRODOTTO: INSETTICIDA FLASH 23 400ml Contro Scarafaggi e Formiche		Foglio 1 di - 1 -	

<b>1. Categoria Prodotto</b>	INSETTICIDA AD USO DOMESTICO		
<b>2. Articolo Distinta Base</b>	00923		
<b>3. Articolo Vendita</b>	00923		
<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>	L'insetticida aerosol Flash 23 agisce contro gli insetti striscianti e che si insediano nei nascondigli, come scarafaggi, formiche, pulci e cimici.		
<b>7. Modalità d'uso</b>	<p>Agitare bene prima dell'uso. Spruzzare il prodotto in quantità non eccessiva od impropria tenendo la bombola a circa 20/30 cm di distanza dalla superficie da trattare. Erogare non più di 1-2 secondi per metro quadrato senza bagnare visibilmente le superfici. Non superare le quantità indicate per evitare eventuali accumuli nell'aria di gas infiammabile. Data la particolarità degli insetti a cui il prodotto è diretto è consigliabile spruzzare nelle fessure, lungo i margini del pavimento, nelle crepe, nelle vicinanze di porta rifiuti, dietro i mobili e le tubature dell'acqua, nelle intelaiature delle porte e delle finestre ed in corrispondenza di tutti i luoghi ove si presume la presenza di insetti. Ripetere il trattamento una volta alla settimana fino a totale scomparsa degli insetti. Lavarsi accuratamente le mani o gli indumenti se casualmente vengono a contatto con il prodotto. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso</p>		
<b>8. Formula</b>	Butano, Isobutano, Propano, Acqua, Isopropanolo, Emulsionate, Piperonil Butossido, Tetrametrina, Permetrina TEC. 25/75, Profumo, Sodio Nitrito, Sodio Benzoato.		
<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>	3,50 – 4,00 Bar	
	<b>9.4 Densità Aerosol a 20°</b>	0,845	
	<b>9.5 Tetrametrina</b>	0,2 %	
	<b>9.6 Piperonil Butossido</b>	0,6 %	
	<b>9.7 Permetrina Tec. 25/75</b>	0,2 %	
<b>10. Riempimento</b>	400ml		
<b>11. Confezionamento 400ml</b>	<b>11.1 Bombola</b>	Banda Stagnata Formato Ø 57x207 (H1) Esternamente: Litografata - COD EAN : 8007675 357110	
	<b>11.2 Valvola</b>	Banda Stagnata Protetta	
	<b>11.3 Tasto Erog.</b>	Nero	
	<b>11.4 cappuccio</b>	Ø 57 N.I. - Colore : Nero	
	<b>11.5 Cartone</b>	24pezzi	
<b>12. Avvertenze</b>	<p>Recipiente sotto pressione proteggere dai raggi solari ed nono esporre ad una temperatura superiore a i 50° C. Non perforare ne bruciare neppure dopo l'uso. Non vaporizzare su fiamma o su corpo incandescente. Conservare al riparo da qualsiasi fonte di combustione. Non contaminare durante l'uso alimenti o bevande o recipienti</p>		

<b>STATO</b>	<b>RESPONSABILE</b>	<b>FUNZIONE</b>	<b>DATA</b>
Approvato	Angelo Rigliaco	Responsabile Laboratorio C.Q.	20-06-2017

	Classe e descrizione del documento <b>Scheda Tecnica di Prodotto</b>	STP N° 00923	Emessa il 20-06-2017
		Rev. N° 03	
<b>PRODOTTO: INSETTICIDA FLASH 23 400ml</b> <b>Contro Scarafaggi e Formiche</b>		Foglio 1 di - 2 -	

	destinati a contenerne. Evitare di inalare direttamente il getto o i spruzzare negli occhi. Se usato in luogo dove si soggiorna lungamente o nelle camere da letto aerare sufficientemente il locale prima di soggiornarvi nuovamente. Evitare un uso eccessivo o improprio del prodotto.		
<b>13. Codici di pericolo</b>	Contiene Permetrina può provocare una reazione allergica H223 Aerosol infiammabile. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata (Fattore M-1). H400 Molto tossico per gli organismi acquatici (Fattore M-1). H229 Recipiente sotto pressione: Può esplodere se riscaldato. P101 In caso di consultazione di un medico tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P 210 Tenere lontano da fonti di calore/scintille/fiamme libere/superfici riscaldate. – Non fumare. P211 Non vaporizzare su una fiamma libera o altra fonte di accensione. P251 Recipiente sotto pressione: non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso. P410 + P412 Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50 °C/122 °F. P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alle normative vigenti.		
<b>14. Etichettatura CLP</b>			
<b>15. Palettizzazione</b>	15.1	N° Pezzi per cartone	24
	15.2	N° Pezzi per piano	10
	15.3	N° Piani da incrociare	7
	15.4	N° Totale cartoni per pallets	70
	15.5	N° Totale pezzi per bancale	1.680
	15.6	Codice ITF 14	8007675 357110
	15.7	Dimensioni Imballo	24,20x35,5x25,4
	15.8	Peso Imballo 24Pezzi	10,5
<b>16. Note</b>	16.1	PMC Reg. 18895 del Ministero della salute	
	16.2	Non contiene propellenti ritenuti dannosi per l'ozono.	
	16.3	Disponibile scheda di sicurezza.	

<b>STATO</b>	<b>RESPONSABILE</b>	<b>FUNZIONE</b>	<b>DATA</b>
Approvato	Angelo Rigliaco	Responsabile Laboratorio C.Q.	20-06-2017