




Système de Management Rosporden

Code document : OP-ROS-01/F16	Version : 1	Page : 1 / 1	Date : 18/08/03
-------------------------------	-------------	--------------	-----------------

 USINE DE ROSPORDEN	FICHE TECHNIQUE
	PRODUIT D'ENTRETIEN
	INSECTICIDE VOLANTS AEROSOL

<p style="text-align: center;"><u>IDENTIFICATION</u></p> <p>INSECTICIDE VOLANTS AEROSOL</p> <p>Code développement : 17048243 Numéro de formule : 16051401 Révision : 1 Date : 23.07.15</p>	<p style="text-align: center;"><u>CARACTERES ORGANOLEPTIQUES DU PRINCIPE ACTIF</u></p> <p>Aspect : Liquide visqueux Couleur : Laitieuse Odeur : Citronnée</p>																		
<p style="text-align: center;"><u>COMPOSITION CHIMIQUE DU PRINCIPE ACTIF</u></p> <table border="0"> <tr> <td><u>MATIERE ACTIVE</u></td> <td style="text-align: right;">0.157 %</td> </tr> <tr> <td>d-trans-Tétraméthrine</td> <td style="text-align: right;">0.119 %</td> </tr> <tr> <td>1R-trans phénothrine</td> <td style="text-align: right;">0.038 %</td> </tr> <tr> <td><u>ADDITIFS</u></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Solvant pétrolier</td> <td style="text-align: right;">15,4 %</td> </tr> <tr> <td>Émulsifiant non ionique</td> <td style="text-align: right;">Présence</td> </tr> <tr> <td>Inhibiteur corrosion</td> <td style="text-align: right;">Présence</td> </tr> <tr> <td>Parfum</td> <td style="text-align: right;">Présence</td> </tr> <tr> <td>Eau déminéralisée</td> <td style="text-align: right;">qsp 100 %</td> </tr> </table>	<u>MATIERE ACTIVE</u>	0.157 %	d-trans-Tétraméthrine	0.119 %	1R-trans phénothrine	0.038 %	<u>ADDITIFS</u>		Solvant pétrolier	15,4 %	Émulsifiant non ionique	Présence	Inhibiteur corrosion	Présence	Parfum	Présence	Eau déminéralisée	qsp 100 %	<p style="text-align: center;"><u>CARACTERES PHYSICOCHIMIQUES DU PRINCIPE ACTIF A 20 °C</u></p> <p>Densité : 0.95 +/- 0.02 Sens émulsion : Eau dans Huile</p>
<u>MATIERE ACTIVE</u>	0.157 %																		
d-trans-Tétraméthrine	0.119 %																		
1R-trans phénothrine	0.038 %																		
<u>ADDITIFS</u>																			
Solvant pétrolier	15,4 %																		
Émulsifiant non ionique	Présence																		
Inhibiteur corrosion	Présence																		
Parfum	Présence																		
Eau déminéralisée	qsp 100 %																		
<p style="text-align: center;"><u>CLASSIFICATION SELON 1999/45/EC</u></p> <p>H222 Aérosol extrêmement inflammable H229 Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme</p>	<p style="text-align: center;"><u>ETIQUETAGE BOITIER</u></p> <p>d-trans-Tétraméthrine : 0.08 % 1R-trans phénothrine : 0.025 %</p> <p style="text-align: center;"><u>RECOMMANDATIONS</u></p> <p>Ne pas pulvériser sur les animaux domestiques. Couvrir ou enlever les aliments, la vaisselle, les aquariums, les terrariums et les cages; couper l'alimentation des pompes d'aquariums avant la vaporisation.</p>																		
	<p style="text-align: center;"><u>CALAGE</u></p> <p>Principe actif : 65 % Propulseur : 35 % Pression relative à 20 °C : 3.5 +/- 0.5 bar</p>																		

  DANGER	<p style="text-align: center;"><u>ETIQUETAGE DE SECURITE</u></p> <p>Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Lire l'étiquette avant utilisation. Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas respirer les aérosols. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Éviter le rejet dans l'environnement. Recueillir le produit répandu. Eliminer le contenu/récipient conformément aux prescriptions locales d'élimination de ces déchets.</p>
--	--

DOCUMENT CONFIDENTIEL

Cette fiche technique et les informations qu'elle contient sont la propriété exclusive des sociétés du groupe McBride. Elles ne peuvent être communiquées à des tiers pour quelque raison que ce soit sans l'accord écrit préalable de celles-ci.