



FOUDROCHOC

Aérosol géant 750 ml



**Insecticide foudroyant
Longue portée (4m) en
aérosol.**

**Insecticide choc foudroyant
Pour la destruction des
essaims de guêpes, frelons,
etc.**

Usage :

Pulvériser en direction de la zone à traiter
à 4 mètres, en fin de journée.

Applications possibles :

Les endroits difficiles
d'accès, pour une diffusion
dans les moindres
interstices tout en restant
hors de portée des insectes.



La Société des Produits de France

Tél. 04 70 28 80 88

E-mail. suza@produits-de-france.fr

www.produits-de-france.fr

USINE & SIEGE SOCIAL : Route de Paris

- SAINT VICTOR (Allier)

FOUDROCHOC

Insecticide foudroyant longue portée (4m) en aérosol.

<u>Propriétés</u>	<u>Mode d'emploi</u>
<p>Insecticide foudroyant et instantané pour la destruction des essaims de guêpes, frelons européens et asiatiques.</p> <p>Longue portée 4 mètres permettant d'atteindre facilement les endroits difficiles d'accès en permettant une diffusion dans les moindres interstices et en restant hors de portée des insectes.</p> <p>Par son système valve/diffuseur gros débit, la puissance de diffusion est intense et forme un brouillard insecticide paralysant, asphyxiant et mortel pour les insectes.</p> <p>Utilisation essentiellement en extérieur ou sous les toits, charpentes, remises, abris de jardin, caves, etc.</p>	<p>Bien agiter l'aérosol.</p> <p>Pulvériser en direction de la zone à traiter à 4 mètres. De préférence en fin de journée lorsque les insectes sont rentrés au nid.</p> <p>Aérer après usage.</p>
	<p><u>Précautions d'emploi</u></p> <p>Éviter de pulvériser dans les pièces de séjour, chambres, bureaux, et toutes pièces d'habitation, ainsi qu'à proximité d'animaux à sang froid (poissons, reptiles).</p> <p>Ne pas pulvériser à proximité des appareils électriques sous tension. Sinon débrancher le matériel.</p> <p>Utiliser dans les lieux correctement aérés.</p> <p>Fiche de données de sécurité disponible sur : www.produits-de-france.fr ou sur simple demande.</p>
<p><u>Caractéristiques techniques</u></p>	
<p>Matières actives : D-trans Tétraméthrine (CAS n° 1166-46-7) : 0,24 % m/m. Perméthrine 25/75 (CAS n° 52645-53-1) : 0,12 % m/m. Pipéronyl Butoxyde (CAS n° 51-03-6) : 0,72 % m/m. Gaz Propulseur : CO2 + 1234ZE (gaz ininflammable). Portée : 4 mètres. Biocide : TP18. Usage professionnel.</p>	

