



# FOUDROCHOC

*Aérosol foudroyant*

**Insecticide choc foudroyant  
Longue portée (4m)  
En aérosol**



Efficace et instantané contre  
la destruction des essaims  
de guêpes et de frelons....

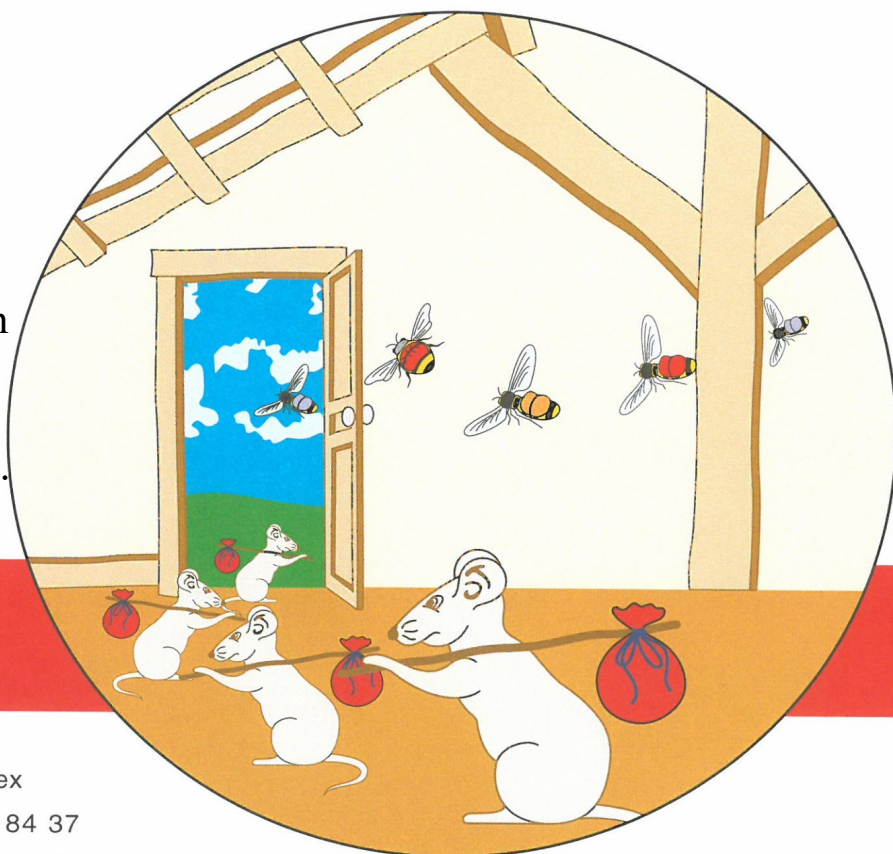
Curatif. Non toxique pour l'homme.

### Usage :

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

### Applications :

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



**Société des Produits de France**

B.P. 3243 - 03106 MONTLUÇON Cedex

Tél. 04 70 28 80 88 - Fax 04 70 28 84 37

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. Longue portée 4 mètres.</p> <p>Curatif :</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>Détruit également mouches, moustiques, moucheron, fourmis, etc.</p> <p>Absence d'odeur désagréable. Non toxique.</p>	<p>Usage : 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>Puis se rapprocher progressivement.</p>

Applications :

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

<u>Précautions d'emploi</u>	<u>Caractéristiques techniques</u>
<p>Récipient sous pression.</p> <p>A protéger des rayons solaires.</p> <p>Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C.</p> <p>Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent.</p> <p>Utiliser dans les lieux correctement aérés.</p>	<p>Composition : à base de pyréthrinoïdes de synthèse synergisées.</p> <p>Propulseur : butane.</p> <p>Portée : 4 mètres.</p> <p>Non toxique pour l'homme et les animaux à sang chaud.</p> <p>Fiche de données de sécurité disponible sur : <a href="http://www.produits-de-france.fr">www.produits-de-france.fr</a> ou sur simple demande.</p>

