

# RECHARGE INSECTICIDE

Recharge insecticide pour diffuseur.

## Utilisation

Insecticide au pyrèthre végétal qui peut être utilisé manuellement ou de préférence avec le diffuseur programmable ARMOSA. Le diffuseur sera à programmer en fonction des volumes à traiter.

## Méthode d'application

Grâce à la forte concentration en pyrèthre, une fréquence de pulvérisation appropriée empêchera toute réinfestation d'insectes volants et rampants. Généralement une impulsion toutes les 15 minutes protégera une surface allant jusqu'à 30 m<sup>2</sup> au sol. L'effet insecticide est immédiat si peu de courants d'air constants. Pour les surfaces plus grandes réduire le temps des impulsions. L'aérosol doit être placé à environ 1,80 m – 2,40 m du sol et de telle façon que le jet d'insecticide soit dirigé horizontalement, ou légèrement vers le haut.

DURÉE DE PROTECTION : ENVIRON 2 MOIS

Nombre d'impulsions : 2500, soit une durée de protection d'environ 9 semaines, si la programmation est réglée sur 4 impulsions par heure, 1 par 1/4 d'heure, 10 heures par jour.

NB : éviter de pulvériser dans des pièces inférieures à 10 m<sup>2</sup> en absence de renouvellement d'air et en présence d'enfants en bas âge.

## Conservation

Stabilité au stockage prolongé : 24 mois si stocké au frais.

## Précautions d'emploi

H222 - Aérosol extrêmement inflammable. H229 - Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. H317 - Peut provoquer une allergie cutanée. H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



DANGER



### COMPOSITION

Chrysanthemum cinerariaefolium  
ext. 36 g/kg (N° CAS 89997-63-7) ;  
70 g/kg de PBO (N°CAS 51-03-6) ;  
Solvant et gaz propulseur : qsp 100  
% - UFI: M56W-KX00-Y740-8V4Y

### CIBLE

Tous les insectes volants  
(mouches, moustiques, mites,...) et  
rampants (blattes, puces, ...) Tous  
les insectes volants (mouches,  
moustiques, mites,...) et rampants  
(blattes, puces, ...)

### USAGES AUTORISÉS

Professionnel

### LIEUX D'UTILISATION

Intérieur des habitations ou locaux  
professionnels

### RÉFÉRENCE(S)

IN-PYR-91065 : 250 ml