

# CINEREL AÉRO

## INSECTICIDE AU PYRÈTHRE VÉGÉTAL

### TOUS INSECTES VOLANTS, RAMPANTS



**+** AU PYRÈTHRE VÉGÉTAL, PRESSURISÉ À L'AIR



### ENVIRONNEMENT

- Actif insecticide extrait de pyrèthre d'origine végétale
- Ne contient pas de piperonyl butoxide
- Boîtier aérosol pressurisé à l'air
- Sans gaz propulseur de synthèse, butane, ou propane
- Emballages 100% recyclables

## PROPRIÉTÉS

**Efficace sur tous insectes** volants, rampants et acariens, il permet leur élimination **totale et rapide** dans vos locaux et sur les surfaces.

Pressurisé à l'air, la **composition est 100% utile**.

## UTILISATIONS

**Polyvalent**, il peut être utilisé sur les surfaces ou en traitement aérien.

Il est compatible avec les différents types de sols et surfaces lavables et résistants aux solvants.

**En milieu alimentaire** : Locaux et conteneurs à déchets des cuisines, industries agro-alimentaires, laboratoires de grandes surfaces ou d'artisans bouchers, boulangers, charcutiers, traiteurs, pâtisseries...

Ne pas utiliser dans les endroits où les denrées alimentaires pourraient être au contact du produit.

**En collectivité** : salles de classes, EHPAD, locaux administratifs, sanitaires, vestiaires...

**Autres secteurs d'activités** : hôtels, industrie, locaux sociaux, tertiaire...



## DÉSINSECTISATION

Efficacité testée sur mouches, deux espèces de moustiques, guêpes, fourmis noires.

Efficacité testée aux stades adultes et nymphes sur les blattes germaniques, blattes orientales et puces.

Efficacité testée aux stades adultes, nymphes et œufs sur les acariens.

Ces essais, conformes à la réglementation européenne sur les biocides, ont permis de valider une efficacité de 100% sur ces espèces types quelques minutes après application..

**www.prosens.pro - contact@prosens.pro +33 (0)5 49 74 63 20**

La marque de produits d'entretien professionnel du Laboratoire Science et Nature  
**Recherche, développement et fabrication - 79250 NUEIL-LES-AUBIERS - France**

Laboratoire Science et Nature - SAS au capital de 270 000 € - RCS Niort 79, N°CE FR 14343015798

## MODE D'EMPLOI

### Traitement ciblé sur insectes volants, ou rampants.

- Pulvériser à 20-30 cm de distance.
- Procéder par brèves pulvérisations de 2 à 5 secondes.



**AGITER AVANT EMPLOI**

### Traitement d'insectes volants dans une pièce.

- Fermer les fenêtres et portes.
- Diffuser de brèves pulvérisations vers le haut en différents points. Compter 5 secondes pour 30m<sup>3</sup> (environ 12m<sup>2</sup>).
- Laisser clos 15mn, puis aérer.

Si nécessaire, renouveler l'application après 24h pour les insectes volants et rampants, ou une semaine pour les acariens.  
Ne pas pulvériser plus de produit que nécessaire.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

En cas de surfaces sensibles, réaliser un test de compatibilité.  
Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

Retirer la nourriture, les animaux à sang froid, poissons et aquarium pendant les traitements.

Le port d'Équipement de Protection Individuelle est recommandé.  
Informations complémentaires disponibles sur les étiquettes et la FDS.

FDS disponible sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

Stocker dans son emballage d'origine à une température conseillée entre 5 et 40°C.

**Réservé à un usage professionnel.**

## CARACTÉRISTIQUES

**Aspect :** Liquide incolore.

**Parfum :** Hespéridé.

**Densité :** 0,81 ±0,01

## COMPOSITION

Parfum, extrait de pyrèthre (chrysanthemum cinerariaefolium ext.), hydroxycitronellal, limonene, linalool, citral.

Contient aussi : Alcool végétal, Octyldodecanol, Vertenex.

### Informations relatives aux biocides :

Chrysanthemum cinerariaefolium ext. N° CAS 89997-63-7 à 0,4%(m/m) usage TP18.

## LÉGISLATION

**Biocide - 98/8CE :** Enregistré au n° d'inventaire 54028.

**Classification, étiquetage et emballage - (CE) n°1272/2008 (CLP) :** La FDS et l'étiquetage sont conformes.

**REACH - (CE) n°1907/2006 :** Ne contient pas de substances extrêmement préoccupantes (SVHC).

**Transport de matières dangereuses - ADR 2017 :** Classé en quantité limitée.

## CONDITIONNEMENTS

**017109 :** C/6 Aérosols 520ml - palette de 144 

 : Unité de vente conseillée.