

CINEREL PAE

INSECTICIDE AU PYRÈTHRE VÉGÉTAL

INSECTES, RAMPANTS ET ACARIENS



 **AU PYRÈTHRE VÉGÉTAL**



ENVIRONNEMENT

- Actif insecticide extrait de pyrèthre d'origine végétale
- Ne contient pas de pyrèthrine de synthèse, ni de piperonyl butoxide
- Emballage 100% recyclable

ECONOMIE

- flacons sprays 750ml rechargeables à partir du bidon de 5L.

PROPRIÉTÉS

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

Prêt à l'emploi, il évite les mauvais dosages.

UTILISATIONS

Compatible avec 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 fourmis noires et punaises de lits.

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

Efficacité testée aux stades adultes, nymphes et œufs sur 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.

MODE D'EMPLOI

Traitement ciblé

- Pulvériser 2 pressions du flacon spray* à 20-30cm de distance sur les insectes à éliminer.

Traitement de surfaces

- Appliquer 25ml/m², soit 20 pulvérisations du flacon spray*.
- Laisser agir quelques minutes, puis aérer si besoin.

Si nécessaire, renouveler l'application après 24h pour les insectes rampants, ou une semaine, pour les acariens.

Ne pas pulvériser plus de produit que nécessaire.

* 1 pulvérisation de flacon spray correspond à 1,2ml.

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 sur les étiquettes et la FDS.

FDS disponible sur 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 vert

pH : 4,5 ±0,5

Densité : 1 ±0,01

COMPOSITION

Contient notamment : parfum, linalool, citronellol, hexyl cinnamal.

Informations relatives aux biocides :

Chrysanthemum cinerariaefolium ext. N° CAS 89997-63-7 à 0,18%(m/m) usage TP18.

LÉGISLATION

Biocide – 528/2012CE: Conforme au règlement. Enregistré au n° d'inventaire Simmbad 54027.


Classification, étiquetage et emballage - (CE) n°1272/2008(CLP) :


La FDS et l'étiquetage sont conformes.

REACH – (CE) n°1907/2006 : Conforme, ne contient pas de substance extrêmement préoccupante (SVHC), dont CMR, perturbateur endocrinien (cf. <http://echa.europa.eu/fr/candidate-list-table>).


Transport de matières dangereuses - ADR 2019 : Exempté du classement et de l'étiquetage transport.


CONDITIONNEMENTS

022654 : flacon spray 750ml –  x6 - palette de 504 unités

010358 : bidon 5L -  x2 - palette de 128 unités

ACCESSOIRES CONSEILLÉS

026295 : Bouchon robinet / 5L -  x24

 : PCB (nombre d'articles par colis)

Rapport des essais

conformes à la réglementation européenne sur les biocides

Essais labo.

Condition d'essai : 2 Spray en tir direct (=2.4g).

<u>Espèces</u>	<u>Stade de développement</u>	<u>KT100</u> <u>= temps pour tuer 100% des insectes</u>	<u>Mortalité à 24Heures</u> <u>(ou récupération)</u>
Blattes germaniques	Adultes	4 minutes	100%
	Nymphes	2 minutes	100%
Blattes orientales	Adultes	6 minutes	100%
	Nymphes	4 minutes	100%
Fourmis noires	Adultes	2 minutes	100%
Puces	Adultes	4 minutes	100%
	Nymphes	2 minutes	100%
Punaises de lits	Adultes	4 minutes	100%
Acariens	Adultes + nymphes + œufs	2 minutes	100%

Essai labo, test résiduel sur Acariens. (Essai préventif)

Condition d'essai : 25ml/m².

<u>Date</u>	<u>Espèce</u>	<u>Tapis</u>	<u>Mortalité</u> <u>à 24 Heures</u>	<u>Matelas</u>	<u>Mortalité</u> <u>à 24 Heures</u>
1 semaine	Acariens (Adultes + nymphes + œufs)	4 heures	100%	4 heures	100%
2 semaines		>7 jours	6%	>7 jours	11%

Nota : Efficace à 100% après 4heures de temps de contact des acariens sur des surfaces traitées depuis une semaine.

Essai simulé.

Condition d'essai : 25ml/m².

<u>Espèces</u>	<u>Stade de développement</u>	<u>Mortalité à 24Heures (ou</u> <u>récupération)</u>
Blattes germaniques	Adultes	100%
	Nymphes	100%
Blattes orientales	Adultes	100%
	Nymphes	100%
Fourmis noires	Adultes	100%
Puces	Adultes	100%
	Nymphes	100%
Punaises de lits	Adultes	100%
Acariens	Adultes + nymphes+ œufs	100%

Ce document est la propriété exclusive du laboratoire SCIENCE ET NATURE.

Il ne peut être reproduit ou communiqué en totalité ou en partie, par quelque moyen que ce soit, sans son autorisation écrite.