

Parachoc MC2

Insecticide micro-encapsulé par contact

Effet «barrière insectes» grâce à la libération progressive de la perméthrine micro-encapsulée et la présence d'un épaississant, prêt à l'emploi ...

- Efficace sur tout type d'insectes : volants, rampants et acariens.
- Double action : choc et rémanente.
- Phase aqueuse sans solvant.
- Grand confort d'utilisation : prêt à l'emploi, ininflammable, faible odeur et sans classement de danger pour l'homme.

Caractéristiques

- Liquide blanc laiteux.
 - Pratiquement inodore.
 - Composition : Perméthrine microencapsulée 1,1 g/L, Cyperméthrine 2,76 g/L.
 - Densité à 20°C : 1 environ.
 - Point d'éclair (vase clos) : non mesurable.
 - Solution aqueuse à base d'insecticides à effet foudroyant et rémanent grâce à la technologie de microencapsulation.
 - Stable à la lumière.
 - Actif sur insectes volants et rampants : cafards (blattes, cancrelats), cloportes, mille-pattes, fourmis, mouches, moustiques, mites, puces, poux, punaises, taons, guêpes...
 - Actif par inhalation, ingestion et par contact.
 - PARACHOC MC2 est un biocide utilisé pour l'usage PT 18, insecticide. Directive biocide CE 98/8 : les substances actives utilisées dans la formulation sont notifiées à l'annexe II.
 - Effet rémanent très important (jusqu'à 6 mois).
 - Aucun dépôt visible ne subsiste après traitement.
 - Emulsion stable dans le temps.
- N° d'inventaire au Ministère de l'environnement : 35576.



Sécurité / Environnement

- Eviter de rejeter le produit concentré dans l'environnement (utiliser la totalité aux doses préconisées). Faire retraiter l'emballage par un prestataire agréé.
- Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.
- Usage réservé aux professionnels.

Mode d'utilisation

- Agiter le flacon avant de l'utiliser.
- Pulvériser jusqu'à obtention d'un léger ruissellement.
- Ne pas nettoyer les surfaces traitées. Ne pas pulvériser sur les appareillages électriques.



Conditionnement :

1 spray de 1L

Référence : A-1799