



Insecticide acaricide concentré

Origine végétale

Avant Garde:

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette, les instructions ci-dessous et les informations concernant le produits.

Définition:

L'**Insecticide acaricide concentré** BIO-ROX® est un curatif préventif sur base végétale en phase aqueuse.

Composition:

Emulsion végétale à base de géraniole, eau.
Matière active biocide : CAS 106-24-1 : 118 g / L

Avantages :

Riche en matières premières renouvelables, il contribue à un habitat plus écologique, à une qualité plus saine de l'air et à une diminution des risques sanitaires dans le plus strict respect des normes environnementales. Il est en adéquation totale avec les démarches de développement durable et d'éco construction.
Fabriqué en France, dans le plus grand respect des utilisateurs, des animaux à sang chaud et de l'environnement, il participe ainsi à une meilleure gestion éco responsable des ressources et des énergies.

Caractéristiques Techniques :

Curatif et préventif – Large spectre d'efficacité – Longue durée d'action – Efficace dans tous les endroits infestés et sur tous les insectes volants et rampants – Eradique les larves et insectes – Bloque le développement des larves et insectes – Perturbe et inhibe le développement des œufs, larves et chrysalides – Perturbe les communication sexuelles et l'accouplement – Stérilise les adultes – Détourne les femelles de leur site de nidation – Perturbe la recherche alimentaire des insectes.

Caractéristiques Ecologiques :

Base végétale en phase aqueuse – alternative aux procédés chimiques actuellement utilisés.

Destination :

S'utilise, incorporé dans de l'eau, dans tous les lieux nécessitant une éradication des insectes et vermines sur tous les supports tels que les murs, les portes, les rideaux, les plinthes, derrière les meubles, dans les placard et tiroirs ainsi que dans les niches et autres endroits où le traitement est nécessaire. Il éliminera aussi les acariens sur les matelas, les tapis, les coussins, les moquettes...
S'utilise incorporé dans de la peinture, lasure ou huile en phase aqueuse ou dans de l'eau pour pulvérisation.

Conseils d'application:

Proportion de dilution : 500 ml de produit pour 5 L, 10 L ou 15 L selon besoins :
Soit :
D'eau à pulvériser à une vingtaine de centimètres du support à traiter de trois à cinq fois à huit jours d'intervalle pour une efficacité totale. Dans les élevages clos, utiliser des brumisateur avec minuteries.
Ou :
De peinture, lasure ou huile en phase aqueuse pour leur conférer des propriétés insecticides.

Précautions d'usage:

Craint le gel. Stocker à l'abri de la lumière. Non Soumis à la réglementation sur les matières dangereuses. En conformité avec la législation sur les biocides de type 18 et 19. Pour plus d'informations, se référer à la fiche de données de sécurité.

Conditionnements:

500 ml – 5 L – 20 L.



C.O.V
Conforme à la directive 2010
Catégorie A/a : 30 g/L
Ce produit contient maximum < 5 g/L

La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité, en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou D.T.U. en vigueur. Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et l'état des fonds du chantier à mettre en peinture. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

PRODIROX-FRANCE SARL au capital de 160.000 € - R.C.S Toulouse 399 787 274 – SIRET 399 787 274 00014

N° TVA : FR 96 399 787 274 – APE 467 - B.P n°1 – 31600 LHERM – Banque Courtois 31600 MURET

Tél.: 00 33 (0) 561 561 666 – e-mail : prodirox@prodirox.com – Site Internet : www.prodirox.com