

RECHARGE PYRETHRE



Composition - 100gr de produit contiennent :

- Extrait de pyrèthre (25%) - CAS. 80003-34-7 : 7g,
- Pipéronyl Butoxyde pure - CAS. 51-03-6 : 14g,
- Solvants : 18g,
- Autres composants

Recharge 150 ml – Par carton de 12 unités :
Ref.VECM1011

Recharge 250 ml – Par carton de 6 unités :
Ref.VECM1013

TP18 : Insecticide

Contexte d'utilisation

QU'EST CE QUE LE PYRÈTHRE NATUREL ?

Le pyrèthre est une substance connue pour ses propriétés répulsives contre les moustiques. Issu de la fleur de chrysanthèmes cette substance est plus respectueuse de l'environnement que les insecticides classiques.

La Recharge 150 ml – Par carton de 12 unités :
Ref.VECM1011 est adaptée au diffuseur Intérieur
VECM1010

La Recharge 250 ml – Par carton de 6 unités :
Ref.VECM1013 est adaptée au diffuseur Pergola
VECM10112



Identification des dangers



Mention
d'avertissement:

Dgr.

Recharge de 150 ml et de 250 ml

Mentions de dangers (phrases H) : H222 Aérosol extrêmement inflammable. H229 Récipient sous pression: Peut éclater sous l'effet de la chaleur. H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Conseils de prudence (phrases P) : P102 P210 Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. P211 Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. P251 Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. P273 Éviter le rejet dans l'environnement. P403 + P233 Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. P410+P412 Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F. P501 Éliminer le contenu/récipient dans ...

Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement.

Utiliser les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.