



UNIDOSE

AEROSOL ONE SHOT CHOC ET REMANENT

Usage Biocide: TP 18

AMM: néant

Type: Aérosol

Composition:

Néopynamine : 3%
Sumithrine : 2,5%
Synergiste : 4,55%

Classement et Toxicité



SGH07 Nocif
ou Irritant



SGH02
Inflammable



SGH04
Gaz sous pression



SGH09
Dangereux pour
L'environnement

Protection individuelle



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

FDS disponible sur:

www.antiparasitaire-bretagne.com

SPRING AUTOMATIQUE est un aérosol à base de pyréthriinoïdes synergisés. Cette association de plusieurs molécules actives à action rapide et rémanente (un mois) a été conçue pour le traitement des volumes dans la lutte contre les insectes volants et rampants avec de plus, une activité remarquable sur les acariens.

PROPRIETES TECHNIQUES :

SPRING AUTOMATIQUE est un aérosol super puissant, à usage professionnel. Il est particulièrement recommandé contre : mouches, guêpes, mites, moustiques, acariens, puces, poux, tiques, araignées, cafards, poissons d'argent, cloportes, etc...

MODE D' EMPLOI ET DOSAGE:

Après avoir fermé portes et fenêtres, agiter l'aérosol puis appuyer fermement sur la languette du diffuseur pour la bloquer en position de diffusion continue. Quitter la pièce, laisser les locaux fermés pendant 2 à 3 heures. Aérer et ventiler les locaux avant de les réoccuper.

- Insectes volants : 1 bombe de 150 ml. pour 300 M3 .
- Insectes rampants : 1 bombe de 150 ml. pour 150 M3 .

PRECAUTIONS D' EMPLOI :

- Récipient sous pression, à protéger des rayonnements solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ni brûler, même après usage. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent.
- Conserver le produit dans son emballage d'origine, hors de portée des enfants, dans une zone bien ventilée, à l'écart de toute flamme ou source d'étincelle ou d'ignition.
- Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'utilisation.
- F : Facilement inflammable.

CONDITIONNEMENT :

- Aérosol de 250 ml