



Fiche technique



Avantages :

Efficace sur frelons européens et asiatiques.

Débit puissant. Longue portée : 4 à 6 mètres.

INSECTICIDE CHOC ANTI-GUÊPES FRELONS 750ML

Spécifications Techniques :

Spécialement conçu pour détruire les nids de guêpes, frelons européens et asiatiques, effet choc et rémanent. Muni de valve et de diffuseur spéciaux de type extincteur, cet aérosol projette à plus de 4 mètres le produit actif.

Il évite ainsi de s'approcher de la zone dangereuse.

UTILISEZ LES BIOCIDES AVEC PRÉCAUTION, AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.

Spray surpuissant destiné à la destruction des nids de guêpes et de frelons en toute sécurité. Doit être utilisé essentiellement en extérieur ou sous les toits, charpentes, dans les remises, abris de jardin, caves, etc.

Mode d'emploi :

Porter un équipement de protection individuel (masque, gants, etc.).

Agiter vigoureusement l'aérosol avant utilisation. Se placer à distance de l'objectif à atteindre (4 à 6 mètres). Pulvériser directement sur le nid de guêpes ou de frelons en enrobant toute la surface du nid.

Ne pas pulvériser dans les pièces de séjour, chambres, bureaux et toutes autres pièces d'habitation ainsi qu'à proximité d'organismes vivants à sang froid (poissons, reptiles, etc.).

Ne pas pulvériser à proximité des appareils électriques sous tension.

Utilisable uniquement lorsque le matériel n'est pas sous tension.

Attendre 5 minutes avant de remettre le matériel sous tension.

Composition chimique :

Danger.

H222 - Aérosol extrêmement inflammable.

H229 - Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur.

H336 - Peut provoquer somnolence ou vertiges.

H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

EUH066 - L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

EUH208 - Contient perméthrine (ISO) ; 3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-diméthylcyclopropanecarboxylate de m-phénoxybenzyle(52645-53-1).

Peut produire une réaction allergique.

Générateur d'aérosol prêt à l'emploi. TP 18. Préparation biocide.



Chrono

858130

Contenance

750 ml



HANGER hanger.tools.fr