

TERRE DE DIATOMÉE – SPRAY

1. DESCRIPTION

a. Conseils d'utilisation

Insecticide naturel qui permet de traiter l'environnement : Maison, basse-cour, cage, niche, panier, chenils...

b. Propriétés

Agit telle une barrière physique contre les puces, poux rouges, fourmis et autres insectes rampants. Le contact avec l'agent actif provoque des lésions sur les membres ou la carapace des insectes et entraîne leur mort par déshydratation. Les propriétés absorbantes et déshydratantes de la terre de Diatomée favorisent ce processus. Elle permet également une protection des endroits traités, à l'intérieur comme à l'extérieur.

c. Composition qualitative et quantitative

Composition biocide TP 18 :

Terre de diatomée non calcinée (dioxyde de silicium)

CAS N°61790-53-2.....7,2 % m/m

Type de préparation : Générateur d'aérosol prêt à l'emploi (AE).

2. CONSEILS D'UTILISATION

a. Utilisation

Vaporiser sur les surfaces à traiter à une distance d'environ 30 cm. Bien aérer après traitement.

Dose : 37ml de produit par m². Un aérosol de 300ml permet de traiter environ 8m².

b. Mode d'emploi

Pour le traitement de la maison, des poulaillers, des chenils, des niches, des cages. Évacuer les animaux et les denrées alimentaires de la zone à traiter pendant au minimum 2 heures. Agiter vigoureusement l'aérosol jusqu'au décollement de la bille. La solution doit être pulvérisée aux endroits susceptibles d'abriter des parasites. Le tube prolongateur permet de traiter les crevasses, fissures, interstices. Bien aérer après traitement.

En cas de projection accidentelle sur la peau, laver abondamment à l'eau et au savon. Ne pas pulvériser à proximité des appareils sous tension. Utilisable uniquement lorsque le matériel n'est pas sous tension. Attendre 5 minutes avant de remettre l'appareil sous tension.

3. PRECAUTIONS D'EMPLOI

Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer somnolence ou vertiges (contient : propane-2-ol). Tenir hors de portée des enfants. Lire l'étiquette avant utilisation. 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. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Ne pas respirer les aérosols. Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. EN CAS D'INGESTION : Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin. NE PAS faire vomir. EN CAS D'INHALATION : transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin. Protéger du rayonnement solaire.

Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F. Contient Limonene (5989-27-5).

Peut produire une réaction allergique. Respecter les précautions d'emploi. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu. Eliminer l'emballage vide conformément aux prescriptions du règlement municipal d'élimination de ces déchets. Éliminer les produits non utilisés conformément aux prescriptions du règlement municipal d'élimination de ces déchets, le recyclage de l'emballage sera dans ce cas proscrit. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau. Evacuer tout organisme à sang froid et à sang chaud, les denrées alimentaires de la zone à traiter.

4. AUTRES INFORMATIONS

Présentation

Spray de 300 ml



Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.