



# Plus

- Désinfectant homologué par le Ministère de l'Agriculture sous le n° 2060195 pour les traitements des logements, des matériels d'élevage et de transport des animaux domestiques.
- Particulièrement adapté à la désinfection des chenils, écuries, poulaillers, clapiers, camions, vans ...
- Peut remplacer très avantageusement les désinfectants dérivés du goudron de houille (crésols, acide crésylique ...), dont la toxicité n'est pas négligeable et qui laissent une odeur forte mais peu agréable.
- Agréable odeur de Pin des Landes

#### COMPOSITION :

Chlorure d'alkyl diméthyl benzyl ammonium : 58,6 g / l  
Dodécyl dipropylène triamine : 9,8 g / l

#### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Aspect : liquide limpide à très légèrement opalescent
- Couleur : ambrée
- Odeur : Pin
- Masse volumique (20° C) : 0,980 g/cm<sup>3</sup>
- pH dilué (à 2 %) : 5
- Eviter les mélanges avec d'autres produits

#### DOSAGE ET MODE D'EMPLOI :

Diluer Saniterpen Désinfectant Plus dans l'eau. Puis, appliquer cette émulsion par arrosage, pulvérisation ou trempage.

- **Odorisation** : 2 % soit 20 cl pour 10 litres d'eau.
- **Désinfection bactéricide** : utiliser une solution

à 1 % soit 100 ml pour 10 litres d'eau (1/2 verre pour 1 seau d'eau).

#### PRECAUTIONS D'EMPLOI :

• Irritant pour la peau • Risque de lésions oculaires graves • Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau • Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique • Conserver hors de portée des enfants • Eviter le contact avec la peau • En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste • Porter des gants appropriés et un appareil de protection des yeux / et du visage • En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette • Eviter le rejet dans l'environnement • Consulter les instructions spéciales / la fiche de données de sécurité • Ne pas traiter en présence d'animaux. Contient du dipentène • Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit • Le produit dilué peut être rejeté à l'égout. Bien vider et bien rincer l'emballage avant de le jeter avec les ordures ménagères • Respecter les mesures de sécurité usuelles pour l'utilisation de produits chimiques • Stocker dans des conditions normales de température.



#### CONDITIONNEMENT :

Dose 60 ml : carton de 50 doses : code article 4076

Flacon 1 litre : carton de 6 : code article 4077

Bidon 5 litres : carton de 4 : code article 4078

Fût 200 litres : code article 4011



**NOTRE ENGAGEMENT  
DEVELOPPEMENT  
DURABLE**

Ce produit a été conçu et fabriqué en France sous un système de management de la qualité et de l'environnement certifié ISO 9001 / ISO 14001, et en accord avec le programme industriel européen Charte du Nettoyage Durable. Ces certifications consacrent notre engagement dans le DÉVELOPPEMENT DURABLE par :

- la recherche constante et le développement de formulations efficaces qui respectent l'Homme et son environnement,
- une éco-conception des produits visant à réduire les ressources utilisées et les impacts sur l'environnement,
- l'utilisation de matières premières d'origine naturelle issues, pour l'essentiel, du Pin des Landes dont le massif forestier est géré et renouvelé.