

SANITERPEN

DÉSINFECTANT

90**

DÉSINFECTION HAUTE PERFORMANCE



Flacon 1L : 4541
Bidon 5 L : 4542

SANITERPEN Désinfectant 90 est un désinfectant à large spectre : efficacité bactéricide, fongicide, levuricide et virucide. S'utilise pour la désinfection de l'habitat animal, des locaux et matériels d'élevage et de transport des animaux. Il est particulièrement recommandé pour la désinfection des zones à risques (quarantaine, infirmerie, maternité, pédiluve, rotoluve...). Son efficacité à 1% couvre tous les virus y compris ceux responsables des maladies réputées contagieuses : fièvre aphteuse, grippe aviaire, myxomatose, peste porcine, maladie de Newcastle et maladie d'Aujesky.

- ✓ Activités bactéricide, levuricide, fongicide et virucide.
- ✓ Idéal pour les zones à risques et le matériel de transport et d'élevage.

★ Caractéristiques physico-chimiques :

Aspect : liquide
Couleur : jaune

Odeur : sans parfum
Masse volumique : 1,03 g / mL
pH concentré : 3,6

pH en dilution **3,5-4,5**



★ Composition :

Concentré soluble (SL) contenant : 5 % ou plus, mais moins de 15 % : agents de surfaces cationiques ; désinfectants (chlorure de didécyl diméthyl ammonium : CAS n° 7173-51-5 : 92,7 g/l, glutaral : CAS n° 111-30-8 : 103,1 g/l, acide glycolique : CAS n° 79-14-1 : 13,69 g/l).

★ Mode d'emploi :

Retirer les animaux avant d'appliquer le produit et ne les réintroduire qu'après séchage complet des surfaces. S'utilise en arrosage, pulvérisation ou trempage. Agiter le bidon avant emploi. Diluer dans l'eau à la dose indiquée ci-dessous selon l'activité recherchée. Éliminer débris et souillures éventuelles. Procéder au préalable à un nettoyage avec un détergent et rincer. Appliquer la solution sur les surfaces et laisser agir le temps indiqué. Rincer ensuite abondamment avec de l'eau potable les surfaces traitées et matériels d'application. Ne réintroduire les animaux qu'après séchage complet des surfaces. Peut s'utiliser en pédiluve (diluer à 1% soit 10ml dans 1L d'eau et renouveler toutes les semaines).

★ Eco-infos :

- ✓ 89,2 % des ingrédients sont d'origine végétale et minérale.
- ✓ Bidon et flacon recyclables, flacon 1L fait à 100% de PET recyclé.
- ✓ Produit conçu et fabriqué en France sous un système de management intégré certifié ISO 9001 (qualité), ISO 14001 (environnement) et ISO 45001 (santé et sécurité).

Une sélection rigoureuse de nos dérivés de Pin des Landes choisis pour leurs propriétés en hygiène et propreté garantit l'efficacité détergente, dégraissante ou odorisante de nos formulations.

** Utiliser les biocides avec précaution.
Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les 171/2024.06 informations concernant le produit.

 Aux dérivés de pin des Landes

Fabriqué en France

210/2024.23



SANITERPEN

DÉSINFECTANT

90**

DÉSINFECTION HAUTE PERFORMANCE



Produit biocide à usage grand public et professionnel (TP 2, TP 3 et TP 4).

ACTIVITÉ	DOSES	NORMES & SOUCHES ADDITIONNELLES
BACTERICIDE	0,25 %	NF EN 13697 en 5 min en conditions de saleté à 20 °C
	0,5 %	NF EN 1276 en 5 min en conditions de saleté à 20 °C à 0,5 %
LEVURICIDE	0,2 %	NF EN 1657 en 30 min en conditions de saleté bas niveau à 20 °C
FONGICIDE	5 %	NF EN 1650 en 15 min en conditions de saleté à 20 °C
VIRUCIDE	1 %	EN 14675 en 30 min en conditions de saleté bas niveau à 10 °C

Virus enveloppés d'intérêt couverts par l'efficacité de ce produit : H1N1, BVD, etc.

Virus nus d'intérêt couverts par l'efficacité de ce produit : PPA, Maladie de Newcastle, Fièvre aphteuse, ECBO, *Parvovirus bovin*, *Parvovirus canin*, *Calicivirus félin*, *Coronavirus félin* (FCoV), *Enterovirus bovin*.

★ Précautions d'emploi :



DANGER. Corrosif pour les voies respiratoires. Contient du chlorure de didécyldiméthylammonium et du glutaral. Provoque de graves lésions des yeux. Provoque une irritation cutanée. Nocif en cas d'ingestion ou d'inhalation. Peut provoquer une allergie cutanée. Peut provoquer des symptômes allergiques ou d'asthme ou des difficultés respiratoires par inhalation. Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Éviter le rejet dans l'environnement. Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux / du visage. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit ventilé. Ne pas respirer les brouillards et vapeurs. Instructions de premiers secours : **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. Appeler immédiatement un centre antipoison / un médecin. **EN CAS D'INGESTION** : appeler un centre antipoison ou un médecin en cas de malaise. Rincer la bouche. **EN CAS D'INHALATION** : transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. **EN CAS D'IRRITATION OU D'ÉRUPTION CUTANÉE** : consulter un médecin. Éliminer le contenu / récipient par un collecteur ou un organisme agréé. **Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.fr.**

★ Données logistiques :

	1 L	5 L
Code article	4541	4542
Gencod	3 519220 045410	3 519220 045427
Poids net	1,03 kg	5,15 kg
Poids brut	1,094 kg	5,365 kg
Dim. UV en mm	H.226 x L.93 x l.76	H.290 x L.186 x l.127
Nb UV / carton	6	4
Palettisation	4 couches de 20 cartons soit 80 cart. par palette / 480 uv par palette	4 couches de 8 cartons soit 32 cart. par palette / 128 uv par palette

** Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

