

Meri Déo

VIRUCIDE
sur virus
enveloppés
selon
EN14476+A2

DÉTERGENT - DÉSINFECTANT
SURODORANT

ÉLIMINE

99.99%
des bactéries
en 5 mn



SPÉCIAL VIDE-ORDURES

Vide-ordures, locaux poubelles, équipements, véhicules de collecte des déchets, sanitaires, vestiaires, couloirs, matériels.



**Masque les mauvaises
odeurs pour longtemps**



BACTÉRICIDE À PARTIR DE **0,1%**
SELON LA NORME NF EN 1040

Formule concentrée

Efficace même en eau dure

UTILISABLE EN PULVÉRISATION HAUTE OU
BASSE PRESSION, PAR TREMPAGE OU
EN NETTOYAGE MANUEL.



Senteur pin





DÉTERGENT - DÉSINFECTANT - SURODORANT

Meri Déo est un puissant détergent désinfectant surodorant bactéricide et levuricide qui laisse une agréable odeur de pin plusieurs heures après son application.

Meri Déo est spécialement conçu pour la désinfection : des vide-ordures et locaux à déchets, véhicules de collecte et de transport des ordures ménagères, sanitaires, vestiaires (TP2), partout où une parfaite hygiène et un parfum puissant et rémanent sont nécessaires mais aussi les bâtiments où sont hébergés des animaux (élevages de chiens, chats, salles d'attente des cliniques vétérinaires... TP3).

MODE D'EMPLOI ET DOSAGES :

Idéal pour les traitements de détergence des vide-ordures et locaux à déchets, véhicules de collecte et de transport des ordures ménagères, sanitaires, vestiaires, etc. : Actif même en présence de matières organiques.

● NETTOYAGE DÉSINFECTION :

En pulvérisation des surfaces :

Préparer une solution à 1% ou 1,5% dans l'eau (1 cl ou 10 ml pour 1 L de solution), appliquer sur la surface à l'aide d'un pulvérisateur basse ou haute pression, à raison de 200 à 300 ml/m². Laisser agir 5 à 15 minutes.



En nettoyage manuel :

Préparer une solution à 1% ou 1,5% (1:100 ou 1:66), pour balayage à plat. Laisser agir 5 à 15 minutes.



Par trempage :

Préparer une solution à 1% ou 1,5% (1:100 ou 1:66). Laisser tremper le matériel dans la solution pendant 5 à 15 minutes.

EFFICACITÉ

selon la norme EN 14885
application des normes européennes pour les désinfectants chimiques.

Usage désinfection générale (TP2) :

poubelles locaux et véhicules, vide ordures, sanitaires, vestiaires, couloirs, etc. en conditions de saleté à 20°C

BACTÉRICIDE à 1% en 5 min selon EN1276 et EN13697 sur *Staphylococcus aureus*, *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Enterococcus hirae*.

LEVURICIDE à 1% en 15 min selon EN1650 et EN13697 sur *Candida albicans*.

VIRUCIDE à 1,5% en 5 min selon EN14476+A2.

Usage vétérinaire (TP3)

en conditions de saleté élevée, à 10°C en 30 min

BACTÉRICIDE à 1% selon EN1656 et EN14349 sur *Staphylococcus aureus*, *Proteus vulgaris*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Enterococcus hirae*.

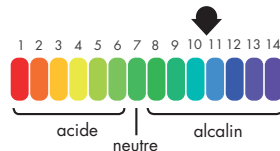
LEVURICIDE à 1% selon EN1657 et EN16438 sur *Candida albicans*.

Caractéristiques

pH du produit pur : 10,5-11,0

pH en dilution à 1% : 9

Densité : 1,00-1,01



Composition : 5% ou plus, mais moins de 15% de : agents de surface cationiques / moins de 5% de agents de surface non ioniques / désinfectants / parfums : Huile de Pin. Biocide TP2 & TP3, liquide concentré soluble contenant : chlorure d'alkyl dimethyl benzyl ammonium 10% (m/m) - CAS 68424-85-1. N° d'inventaire 53536.

Les agents de surfaces de **Meri Déo** sont conformes aux critères de biodégradabilité définis dans la réglementation CE 648/2004

Précautions d'emploi

Meri déo est un produit Biocide. UTILISEZ LES PRODUITS BIOCIDES AVEC PRÉCAUTION AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT. Il est conseillé de faire un test sur la surface à traiter avant utilisation.

Conservation : 24 mois dans son emballage d'origine fermé, stocké à l'abri de la chaleur, du gel et de la lumière. Les solutions diluées doivent être utilisées sous 24h.

Présentation :

bidon de 1 L, 5 L et 20 L



Huvepharma SA - 12 rue de Malacussy - 42100 Saint-Etienne - France

Tel : +33(0)477 81 00 85 ou +33(0)241 92 11 11- Email: info.france.hygiene@huvepharma.com

Pour plus d'informations consultez www.labomeriel.fr