



OD OM



Document destiné aux professionnels

Utilisateurs :

Entreprises de propreté, personnels d'entretien, services généraux, gardiens d'immeubles...
Services techniques, syndicats intercommunaux, sociétés de collecte et de traitement des déchets ménagers.

Avantages produit :

- Activité bactéricide
- Bon pouvoir nettoyant
- Odeur fraîche et persistante de Pin des Landes
- Teneur en COV limitée : 0,3 %
- Sans glutaraldéhyde
- Produit conçu et fabriqué en France

Domaine d'utilisation :

le **VRAI PROFESSIONNEL OD OM** est conforme à la loi 72-1139 article 1 du 22/12/1972 et aux Règlements Sanitaires Départementaux, réglementant tous deux l'utilisation de produits de désinfection dans la filière Déchets.

le **VRAI PROFESSIONNEL OD OM** bénéficie d'une homologation n° 2060196 pour le traitement bactéricide des matériels et locaux pour :

- la collecte : gaines et vidoirs de vide-ordures, poubelles, containers, locaux de réception et stockage,
- le transport : bennes de ramassage,
- le traitement : usines de traitement des déchets et incinérations, déchetteries...
- le stockage des ordures ménagères.

Détergent : il élimine les salissures grâce à sa légère mousse.

Odorisant : il laisse une odeur soutenue et de longue durée.

Activité bactéricide selon la norme NF EN 13697 et NF-T 72190 à 3 % en 5 minutes à 20°C.

Dosage et mode d'emploi :

Diluer 3 % ou 30 ml par litre d'eau. S'utilise en nettoyage haute et basse pression - Trempage - Arrosage.
Bien ventiler les locaux pendant et après le traitement. Désinfecter au moins une fois par semaine.
Dilution possible en eau à température ambiante (20°C) jusqu'à chaude (40°C).

Caractéristiques :

- Aspect : liquide limpide
- Couleur : ambrée
- Odeur : fraîche de Pin des Landes
- Masse volumique (20° C) : 1,014 g/cm³
- pH pur : 11.5/12.5 - pH dilué : 10 (base eau douce, TH 8°f)



Environnement et Sécurité :

- Produit biocide à usage professionnel et grand public (TP2)
- Emballage recyclable.



La 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.

Composition :

Concentré soluble (SL) contenant : Moins de 5 % : agents de surface non ioniques ; agents de surface cationiques ; parfum (limonène) ; désinfectants (chlorure d'alkyl(C12-C16) benzyldiméthylammonium CAS n° 68424-85-1 : 40,56 g/l et chlorure d'alkyl(C12-C14) benzyldiméthylammonium CAS n° 85409-22-9 : 5,07 g/l).

Précautions d'emploi :

DANGER



Contient du menthanol. Peut produire une réaction allergique. Contient des chlorures de N-alkyl-N, Ndiméthyl N-benzylammonium. Provoque de graves lésions des yeux. Provoque une irritation cutanée. Très toxique pour les organismes aquatiques, peutentraîner des effets graves à long terme. En cas de d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Porter des gants de protection, des vêtements de protection et un équipement de protection des yeux. Éviter le rejet dans l'environnement. **EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX :** rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la personne en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. **EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU :** laver abondamment à l'eau et au savon. **En cas d'irritation cutanée :** consulter un médecin.

Élimination du produit et de l'emballage : éliminer le produit et son récipient par un collecteur ou un organisme agréé. **Nettoyage du matériel :** rincer le matériel d'application à l'eau claire après utilisation. Le produit dilué peut être rejeté à l'égout. Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. **Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.fr.**

Données Logistiques :

	5 L
Code Action Pin	3990
Gencod	3 519220 39907
Poids net	5,070 Kg
Poids brut	5,255 Kg
Dim. uv en mm	H.291 x L.186 x l.126,5
Nb uv / carton	4
Palettisation	4 couches de 8 cartons soit 32 cartons (128 uv)