



OD OM



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 :

- Détergent - Désinfectant homologué Matériels et locaux à déchets.
- Activité bactéricide
- Bon pouvoir nettoyant
- Odeur fraîche et persistante de Pin des Landes
- 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 : 12 - pH dilué : 10,2 (base eau douce, TH 7,9°f)



Environnement et Sécurité :

- Conforme au règlement européen n°648/2004 relatif aux détergents : tensio-actifs facilement biodégradables selon la norme OCDE 301.
- Produit biocide à usage professionnel et grand public (TP2)
- Emballage recyclable.



La sélection rigoureuse de nos **biodérivés de Pin des Landes**, choisis pour leurs propriétés en hygiène et propreté, garantit l'efficacité détergente, dégraissante ou odorisante de nos formulations. Elle contribue à la sécurité des utilisateurs et au respect de l'environnement.

Composition :

Moins de 5 % : agents de surface non ioniques ; agents de surface cationiques ; EDTA et sels ; parfum (Limonène) ; désinfectant (chlorure d'alkyl diméthyl benzyl ammonium n° CAS 68424-85-1 : 45,7 g/l).

Précautions d'emploi :

DANGER



Contient du chlorure d'alkyl diméthyl benzyl ammonium. Provoque des lésions oculaires graves. Provoque une irritation cutanée. Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux / du visage. Éviter le rejet dans l'environnement. **Instructions de premiers secours : En cas de contact avec les yeux :** enlever les lentilles de contact si la personne en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un centre anti-poison, un médecin ou le numéro ORFILA (INRS) : +33 (0)1 45 42 59 59. **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. Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. 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) |



**NOTRE ENGAGEMENT
DÉVELOPPEMENT
DURABLE**

Ce produit a été conçu et fabriqué en France sous un système de management intégré certifié ISO 9001 (qualité), ISO 14001 (environnement) et OHSAS 18001 (santé et sécurité).

Ces certifications consacrent notre engagement dans le **DÉVELOPPEMENT DURABLE** basé sur le développement de produits éco-conçus, respectueux de l'environnement et de la sécurité des utilisateurs et sur l'utilisation de matières premières d'origine naturelle issues, pour l'essentiel, du Pin des Landes dont le massif forestier est géré et renouvelé.