

# DESTRUCTEUR D'ODEURS



## Utilisateurs :

Entreprises de propreté, personnels d'entretien, services généraux, gardiens d'immeubles... Services techniques, syndicats intercommunaux..

## Avantages produit :

- Puissant odorisant prêt à l'emploi
- Parfum puissant de Pin des Landes
- Action désinfectante supprimant les mauvaises odeurs
- S'utilise en intérieur comme en extérieur
- Produit conçu et fabriqué en France 

## Domaine d'utilisation :

Le **VRAI PROFESSIONNEL Destructeur d'odeurs** est très puissant. Désinfectant bactéricide conforme à la norme NF EN 1276, **Le VRAI PROFESSIONNEL Destructeur d'odeurs** détruit les bactéries, sources de mauvaises odeurs. D'origine végétale, **Le VRAI PROFESSIONNEL Destructeur d'odeurs** remplace efficacement les désinfectants dérivés du goudron de houille (crésols,acide crésylique...).

Il Laisse un agréable parfum de Pin des Landes, fort et rémanent. **Le VRAI PROFESSIONNEL Destructeur d'odeurs** s'utilise dans les :

- **Parties communes d'immeubles et sous-sols** : couloirs, cages d'escaliers, cabines d'ascenseurs, halls, caves, locaux poubelles,cours intérieures, rampes d'accès, recoins...
- **Parkings souterrains** : entrées, sas, cages d'escaliers...
- **Commerces** : devantures, trottoirs.

## Dosage et mode d'emploi :

Produit prêt à l'emploi, rapide, facile et sûr. Pulvériser sur les surfaces à traiter dès l'apparition de mauvaises odeurs et laisser agir 5 minutes.

## Caractéristiques :

- Aspect : liquide opalescent
- Couleur : incolore-légèrement jaune
- Odeur : Pin des Landes
- Masse volumique (20° C) : 0,980 g/cm<sup>3</sup>
- pH : 10,5



## 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.



Une sélection rigoureuse de nos **substances actives d'origine naturelle issues du Pin**, choisies pour leurs propriétés en hygiène et propreté garantissent l'efficacité détergente, dégraissante ou odorisante de nos formulations. Elles contribuent à la sécurité des utilisateurs et au respect de l'environnement.

## Composition :

Moins de 5 % agents de surface non ioniques ; EDTA et sels ; désinfectant (chlorure d'alkyl diméthyl benzyl ammonium n° CAS 68424-85-1 : 20 g/l) ; parfum.

## Précautions d'emploi :



**Xi : irritant**

• Irritant pour les yeux • Conserver hors de portée des enfants • En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste • En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette • Le produit dilué peut être rejeté à l'égout. Recycler ou éliminer l'emballage de préférence par un collecteur ou un organisme agréé. Rincer le matériel à l'eau claire après utilisation. Respecter les mesures de sécurité usuelles pour l'utilisation de produits chimiques • Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

**Fiche de données de sécurité disponible sur [www.quickfds.fr](http://www.quickfds.fr)**

## Données Logistiques :

	<b>750 ml</b>
Code Action Pin	4851
Gencod	3 519220 048510
Poids net	0,75 Kg
Poids brut	0,83 Kg
Dim. uv en mm	H.245 x L.117 x l.65
Nb uv / carton	6
Palettisation	5 couches de 20 cartons soit 100 cart.par palette soit 600 uv par palette



**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.