



# ODORISANT TOILETTES



## Utilisateurs :

Entreprises de propreté, personnels d'entretien et usagers de toilettes collectives, cafés, hôtels, restaurants et campings.

## Avantages produit :

- Parfume durablement.
- Odoise et fait briller la cuvette des toilettes.
- Facile d'utilisation.
- Pulvérisation directement dans la cuvette des toilettes : évite l'inhalation du produit.
- Sans danger pour les fosses septiques si utilisé selon recommandations.
- Produit conçu et fabriqué en France.

## Domaine d'utilisation :

**Le VRAI PROFESSIONNEL ODORISANT TOILETTES** s'emploie après chaque passage aux toilettes, par pulvérisation directement dans la cuvette. Il parfume durablement et agréablement en laissant une odeur fraîche de Pin des Landes et contribue à maintenir propre la cuvette des toilettes.

## Mode d'emploi :

Pulvériser dans la cuvette ou l'urinoir après chaque passage ou après le nettoyage. Peut être pulvérisé aussi sur la balayette, sur les bondes de sanitaires (lavabos, douches,...).

## Caractéristiques :

- Aspect : liquide limpide
- Couleur : vert clair
- Odeur : parfum frais et persistant de pin
- Masse volumique (20° C) : 1 g/cm<sup>3</sup>
- pH : 7



# ODORISANT TOILETTES

## Environnement et Sécurité :

- Conforme au règlement européen n°648/2004 relatif aux détergents : tensio-actifs facilement biodégradables selon la norme OCDE 301.
- Emballage recyclable.



La sélection rigoureuse de nos **dérivés de Pin des Landes**, choisies 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 :

5 % ou plus mais moins de 15 % : agents de surface non ioniques ; moins de 5 % : agents de surface anioniques, EDTA et sels ; parfum (Linalool), octylisothiazolinone, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone.

## Précautions d'emploi :



### ATTENTION

Contient de la méthylcyclomyrcétone et du linalool et un mélange deméthylchloroisothiazolinone et de méthylisothiazolinone. Peut produire une réaction allergique. Provoque une sévère irritation des yeux. 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 et un équipement de protection des yeux. **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. **Si l'irritation oculaire persiste :** consulter un médecin. **En cas d'irritation ou d'éruption cutanée :** consulter un médecin. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. **Fiche de données de sécurité disponible sur [www.quickfds.fr](http://www.quickfds.fr).**

## Données Logistiques :

	<b>750 ml</b>
Code Action Pin	4861
Gencod	3 519220 048619
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 cartons (600 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.