



**leVrai**  
PROFESSIONNEL

**SOLS**

## NETTOYANT SURODORANT PINEDE\*

Formule concentrée, idéale pour nettoyer et parfumer durablement vos sols.

### Avantages produit

- Nettoie et parfume durablement, jusqu'à 8 heures de rémanence
- Signe le passage d'une note boisée élégante et sophistiquée
- Compatible avec tous types de sols et surfaces, même fragiles

### Mode d'emploi

**Dosage :** 0,2 % soit 10 ml pour 5 litres d'eau (soit 1 bouchon pour le flacon d'1 litre ou 1 dose).

Dilution possible en eau à température ambiante (20°C) jusqu'à chaude (40°C).

S'utilise en manuel ou autolaveuse.

### Caractéristiques techniques

Aspect : liquide

Couleur : ambrée

Senteur : chaude et boisée

Masse volumique : 0,995 g/cm<sup>3</sup>

pH pur : 6,5 / 7,5

pH dilution : 7 (base eau douce, TH 8°f)

### Composition et emballage

5 % ou plus mais moins de 15 % : agents de surface non ioniques. Moins de 5 % : agents de surface anioniques. Parfums (citronellol, coumarin, eugénol, limonène, linalool). Conservateurs (chlorométhylisothiazolinone, méthylisothiazolinone).

Ingrédients biosourcés : 95,70 %

Formule biodégradable : 95,7 % en 28 jours (OCDE 301)

Flacon issu de 87,03 % de plastique recyclé.  
Bidon majoritairement recyclable.



**BOUCHON  
DOSEUR**

Dose 16 ml : 4282

Flacon 1 L : 4501

Bidon 5 L : 4286

Utilisable en  
**autolaveuse**

### Précautions d'emploi



**ATTENTION.** Contient : limonène, mélange de chlorométhylisothiazolinone et de méthylisothiazolinone. Peut produire une réaction allergique. Provoque une sévère irritation des yeux. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux / du visage. 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 victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. **Si l'irritation oculaire persiste :** consulter un médecin. Éliminer le produit et son récipient selon la réglementation locale en vigueur. Dangereux. Respectez les précautions d'emploi.

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

	Dose 16 ml	1 L	5 L
<b>Code Action Pin</b>	4282	4501	4286
<b>Gencod</b>	-	3 519220 045014	3 519220 042860
<b>Poids net</b>	0,016 Kg	0,995 Kg	4,975 Kg
<b>Poids brut</b>	0,018 Kg	1,059 Kg	5,215 Kg
<b>Dim. uv en mm</b>	H.100 x L.70	H.226 x L.93 x L.176	H.291 x L.186 x L.126,5
<b>Nb uv / carton</b>	125	6	4
<b>Palettisation</b>	10 couches de 20 cartons soit 200 cartons (25000 uv)	4 couches de 20 cartons soit 80 cartons (480 uv)	4 couches de 8 cartons soit 32 cartons (128 uv)

**Fabriqué en France**