

# SLC ALOE VERA



## Utilisateurs :

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

## Avantages produit :

- Odorisant très puissant.
- Parfum très rémanent.
- Concentré, s'utilise à 1 %.
- Produit conçu et fabriqué en France. 

## Domaine d'utilisation :

Le **VRAI PROFESSIONNEL SLC ALOE VERA** est un surodorant concentré, permettant de neutraliser les mauvaises odeurs tout en laissant un parfum frais et durable.

Il s'utilise pour l'odorisation :

- des lieux publics d'extérieur : WC publics, devantures de commerces, containers ordures ménagères
- des parties communes intérieures : garages d'immeubles, parkings souterrains, caves,...

Le parfum Aloe Vera est apprécié pour son efficacité en zone semi-ouvertes ou fermées.

## Dosage et mode d'emploi :

**Odorisation** : 1 % (1 litre pour 100 litres d'eau).

S'utilise par aspersion, arrosage, pulvérisation, groupe à pression, balayeuse.

Renouveler l'application au moins 1 fois par semaine.

## Caractéristiques :

	<b>SLC Aloe vera</b>
<b>Aspect</b>	Liquide opalescent
<b>Couleur</b>	Jaune clair
<b>Odeur</b>	Fraiche d'Aloe vera
<b>Masse volumique</b>	0,99 g/cm <sup>3</sup>
<b>pH pur</b>	4,5 (base eau douce, TH 8°f)
<b>pH dilué à 1 %</b>	7 (base eau douce, TH 8°f)



## 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 **substances actives d'origine naturelle issues du Pin**, 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 :

Moins de 5 % : agents de surface cationiques, agents de surface non ioniques ; EDTA et sels ; phosphonates; parfum (Géranol, Linalool, Citronello).

## 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 • Contient du Géranol et du Linalool. Peut déclencher une réaction allergique • Consulter les instructions spéciales / la fiche de données de sécurité • 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. Stocker dans des conditions normales de température.

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

## Données Logistiques :

	Aloe Vera 5 L	Aloe Vera 200 L
Code Action Pin	3996	3994
Gencod	3 519220 039969	
Poids net	4,98 Kg	199 Kg
Poids brut	5,18 Kg	205,0 Kg
Dim. uv en mm	H.291 x L.186 x l.126,5	H.940 x L.581
Nb uv / carton	4	
Palettisation	4 couches de 8 cartons soit 32 cartons (128 uv)	1 couche de 4 fûts



**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.