



# CLEAN SAFE

## NETTOYANT CAPTEUR CONCENTRÉ

Document destiné aux professionnels

**Innovation technologique qui allie détergence et  
dépollution de l'air intérieur\*.**

**Formule hypoallergénique conçue pour minimiser le  
risque d'allergies respiratoires et cutanées.**



### CLEAN SAFE NETTOYANT CAPTEUR CONCENTRÉ

- ✓ Nettoie tous types de sols et surfaces.
- ✓ \*Contient des agents capteurs qui emprisonnent le formaldéhyde et inactivent ses effets indésirables sur la santé.
- ✓ Formule sans allergène\*\*.
- ✓ Sans pictogramme ni mention de danger, sans colorant.
- ✓ Sans parfum ajouté, senteur fleurs du verger.



S'INTÈGRE DANS  
UNE DÉMARCHÉ  
**H A C C P**

# CLEAN SAFE

## NETTOYANT CAPTEUR CONCENTRÉ

### Usages / Utilisateurs :

Capte et élimine le formaldéhyde de l'air intérieur. Nettoie, sans mousser, tous les sols et surfaces durs lavables. Convient aux milieux scolaires et de la petite enfance, aux collectivités, au tertiaire, aux entreprises de propreté, à l'hôtellerie, aux établissements médico-sociaux, aux établissements de santé, aux cafés et restaurants et plus généralement à tous les établissements recevant du public.

### Dose efficace

Recommandé à 1 % soit 50 ml pour 5 litres d'eau. En manuel ou en machine. Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire au minimum l'incidence du produit sur l'environnement.

### Mode d'emploi

Diluer et appliquer en recouvrant toute la surface à traiter à l'aide d'un bandeau ou d'une lavette. Laisser sécher. Utilisable en préimprégnation et en machines.

### Environnement

- Produit conçu et fabriqué en France sous un système de management intégré certifié ISO 9001 (qualité), ISO 14001 (environnement) et ISO 45001 (santé et sécurité).
- Emballages 100 % recyclables
- Conforme à l'arrêté du 19/12/2013 : apte au contact alimentaire après rinçage à l'eau potable.
- La sélection rigoureuse de nos **dérivés de Pin des Landes**, choisis pour leurs propriétés en hygiène et propreté, garantit l'efficacité détergente, dégraissante ou odorisante de nos formulations.



### Caractéristiques

- Aspect : liquide limpide.
- Couleur : incolore.
- Odeur : Sans parfum ajouté, senteur fleurs du verger.
- Masse volumique (20 °C) : 0,999 g/cm<sup>3</sup>.
- pH pur : 4,5-5 / pH dilué : 7 (base eau douce, TH 8°f).

### Composition

C < 5 % : agents de surfaces anioniques, agents de surface non ioniques.

### Précautions d'emploi

Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Ne pas mélanger de produits différents. Ne pas stocker à des températures supérieures à 40°C.

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

### Données logistiques

	1 litre	5 litres
Code Action Pin	4241	4240
Gencod	3 519220 042419	3 519220 042402
Poids net	1 kg	5 kg
Poids brut	1,064 kg	5,185 kg
Dim. uv en mm	H. 226 x L. 93 x l. 76	H. 291 x L. 186 x l. 127
Nb uv / carton	6	4
Palettisation	4 couches de 20 cartons soit 80 cart. par palette / 480 uv par palette	4 couches de 8 cartons soit 32 cart. par palette / 128 uv par palette