



# CLEAN SAFE

## NETTOYANT CAPTEUR CONCENTRÉ

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.

\*\* Sans allergène déclaré conformément au règlement CE 648/2004.





# CLEAN SAFE

## NETTOYANT CAPTEUR CONCENTRÉ

### Usages / Utilisateurs :

Capte et élimine le formaldéhyde de l'air intérieur. Nettoie, sans mousser, tous les sols et surfaces dures lavables. Convient au milieu scolaire, petite enfance, établissements recevant du public, collectivités, locaux tertiaires, entreprises de propreté, hôtellerie, établissements médico-sociaux, établissements de santé, cafés et restaurants.

### 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. Le produit s'utilise en quantité réduite par rapport aux produits normaux (non concentrés).

### 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

- Tous les ingrédients de le VRAI PROFESSIONNEL CLEAN SAFE NETTOYANT CAPTEUR CONCENTRÉ sont facilement biodégradables selon la norme OCDE 301.
- 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
- 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. Elle contribue à la sécurité des utilisateurs et au respect de l'environnement.



### 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 : 4,6 +/- 1 \_ pH dilué : 6 +/- 1 (base eau douce, TH 8°f).

### Composition

Moins de 5 % : agents de surface 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 042402	3 519220 042419
Poids net	0,999 kg	4,995 kg
Poids brut	1,044 kg	5,180 kg
Dim. uv en mm	L. 93 x l. 76 x H. 226	L. 186 x l. 126,5 X H. 291
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