

NETTOYANT SURODORANT TOUTES SURFACES LAVABLES

PARFUM DE SOL NETTOYANT SURODORANT



AVANTAGES PRODUITS

- Nettoie et désodorise toutes les surfaces lavables
- Fort pouvoir désodorisant

DÉVELOPPEMENT DURABLE

- Fabriqué en France

HYGIÈNE GÉNÉRALE



DÉFINITION ET PRÉSENTATION DU PRODUIT

NETTOYANT SURODORANT TOUTES SURFACES LAVABLES est un complexe d'essences parfumantes qui nettoie et désodorise toutes les surfaces lavables.



web

NETTOYANT SURODORANT TOUTES SURFACES LAVABLES a un pouvoir désodorisant rémanent grâce à l'utilisation d'huiles essentielles, qui ont de surcroît des propriétés assainissantes.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Complexe d'essences naturelles

Parfums : Lavande, Citronnelle, Genêt, Menthe, Citron, Mangue, Pin (Estérel), Bonbon (Fraise), Jasmin, Vanille, Pamplemousse, Pomme, Floral et Fruité.

Couleur : selon parfum

Aspect laiteux

Densité : 1,00 +/- 0,01

pH : 7 +/- 1

Contient entre autres composants : moins de 5 % de tensioactifs non ioniques, conservateur (ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures), parfum

DOMAINES D'APPLICATION

S'applique sur toutes les surfaces lavables en salles de réunion, écoles, bureaux, salles d'attente, cafétérias, crèches...

CONSEILS GÉNÉRAUX D'EMPLOI

NETTOYANT SURODORANT TOUTES SURFACES LAVABLES Liquide s'emploie :

- Manuellement (éponge, serpillière, ...)
- Par pulvérisation
- Par aspersion

Dilution : 0,5 à 1 % soit de 50 ml à 100 ml de FLORÉOR Liquide pour 10 litres d'eau en fonction du degré de rémanence du parfum recherché.

Peut également être utilisé avec d'autres détergents (sauf Javel) pour augmenter leur pouvoir parfumant.

PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES ET SÉCURITÉ

Ne pas employer avec de la Javel. En cas de projection dans les yeux, rincer abondamment et consulter un médecin. Formule déposée au centre Antipoison de Marseille (Hôpital Salvator) tel : 04.91.75.25.25.

TRANSPORT ET STOCKAGE

Transport : Pas de précaution particulière.

Stockage et conservation : Un an en emballage d'origine fermé, dans un lieu frais, bien ventilé, à l'abri du gel.

CONDITIONNEMENTS

Flacon : 750 ml

Bidon : 1 litre, 2 litres, 5 litres, 10 litres et 20 litres

Fût : 220 litres

IBC : 1000 litres



web