




SP

SURODORANT | PUISSANT DE SURFACES



LONGUE DURÉE

-  Surodorant à forte rémanence.
-  Une seule utilisation journalière pour parfumer durablement.
-  Désodorise et assainit les locaux traités.

**Utilisation :**

Surodorant industriel et ménager. Laisse dans vos locaux un agréable parfum pendant de longues heures. Idéal pour désodoriser vos locaux sanitaires, salles de réunion, halls d'immeubles, locaux poubelles...

Dans tous les locaux où règnent des mauvaises odeurs : certaines sont communes (odeurs de toilettes, humidité, ou résultant d'une mauvaise aération), d'autres sont spécifiques, permanentes ou instantanées (restaurants, tabac, salles de sport, transports en commun).

			
Citron vert Fraise Framboise Mangue Pamplemousse	Ambiance Anis mentholé Fleur de coton Menthe fraîche Tonique	Chèvrefeuille Coquelicot Florale Lavande	Chypre Été Indien Marrakech Méditerranée Jardin des délices Vanille
Source Fruitaminée	Source Bien-être	Source Florale	Source Ensoleillée

Propre Odeur

SP PRODUIT PROFESSIONNEL

Pulvérisateur de 500 ml

Carton de 12 x 500 ml.
40 cartons / palette.

Source Fruitaminée :

Citron vert, Fraise, Framboise, Mangue, Pamplemousse.

Source Bien-être :

Ambiance, Anis mentholé, Fleur de coton,
Menthe fraîche, Tonique.

Source Ensoleillée :

Chypre, Été indien, Marrakech, Méditerranée, Jardin des
Délices, Vanille.

Source Florale :

Chèvrefeuille, Coquelicot, Florale, Lavande.

Flacon de 1 L

Carton de 6 x 1 L.
64 cartons / palette.

Source Fruitaminée :

Fraise.

Source Florale :

Florale.

Mode d'emploi :

Le surodorant est un produit à utilisation immédiate. Idéal pour les locaux d'accueil, vestiaires, sanitaires, bureaux... Pulvériser 5 à 10 fois, en fonction de la rémanence souhaitée et de l'importance de la pièce, le long des plinthes et/ou derrière un obstacle. Ne pas pulvériser sur les textiles et surfaces peintes. Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement.



Composition :

Agents de surface non ioniques 5 à 15%; agents de surface cationiques moins de 5%; parfum.

Caractéristiques physico-chimiques :

Aspect : Liquide fluide

Couleur / Odeur : Spécifique selon les parfums

pH : 7.0 +/- 0.5

Densité (20°C) : 0.998 +/- 0.005

Sécurité : Voir FDS.

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi.

Fragrances allergisantes : Voir FDS.

Votre partenaire régional



AMD - Groupe Exeol
20, rue des Canadiens - ZA La Malouve - B.P. 723
27307 BERNAY CEDEX
Tél. : 02 32 46 13 13 - Fax : 02 32 46 02 08
www.amd-france.eu - www.exeol.eu

