



DÉSODO

DÉSODORISANT D'ATMOSPHERE

PULVÉRISATION SÈCHE SANS RETOMBÉE HUMIDE



SANTÉ - ENVIRONNEMENT

- 99,9% d'ingrédients d'origine naturelle
- Sans parfum de synthèse
- Pressurisé avec un gaz d'origine naturelle
- Sans gaz propulseur de synthèse, butane ou propane
- Pulvérisation sèche, sans retombée humide
- Emballages recyclables
- Conçu et fabriqué en France

PROPRIÉTÉS

Désodorisants déclinés en 3 parfums, à sélectionner en fonction des mauvaises odeurs à éliminer, ou de l'ambiance recherchée.

Agrumes : Fragrance fruitée légère et fraîche composée par un judicieux cocktail d'huiles essentielles d'agrumes, orange, citron, mandarine et pamplemousse.

Menthes : Fragrance fraîche et vivifiante composée d'huiles essentielles de menthe crépue et menthe poivrée.

Vanille & pêche : Fragrance sucrée et apaisante composée d'extrait de vanille et d'arôme de pêche, préconisée dans les structures d'accueil des enfants (sans huiles essentielles).

Brumisation fine, parfume un volume plus important, prolonge la durée de désodorisation et limite les retombées humides.

UTILISATIONS

En milieu alimentaire les notes agrumes sont appréciées : locaux à déchets des cuisines, industries agro-alimentaires, laboratoires de grandes surfaces ou d'artisans bouchers, boulangers, charcutiers, traiteurs, pâtisseries...

En collectivité le parfum frais de menthe est souvent plébiscité : sanitaires, vestiaires, douches des écoles, crèches, EHPAD, locaux sportifs, piscines... Locaux accueillant du public, locaux administratifs...

Structures d'accueil des enfants le parfum vanille pêche est préconisé pour sa fragrance gourmande sans huiles essentielles : écoles, crèches...

Autres secteurs d'activités : hôtels, industries, locaux sociaux, tertiaire...



www.prosens.pro – contact@prosens.pro +33 (0)5 49 74 63 20



Produits d'entretien professionnels du Laboratoire Science et Nature - Recherche, développement et fabrication - 79250 NUJEU-LES-AUBIERS - France

Laboratoire Science et Nature - SAS au capital de 270 000 € - RCS Niort 79, N°CE FR 14343015798

FT : V09-14/03/25-Page 1/2

MODE D'EMPLOI

- Agiter avant utilisation.
- Tenir le flacon verticalement.
- Diffuser de brèves pulvérisations vers le haut de la pièce, en différents points, jusqu'à obtenir l'intensité de parfum désirée.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Ne pas vaporiser sur une flamme ou une source de chaleur. Ne pas ingérer. Eviter tout contact avec les yeux ou la peau.

Informations complémentaires sur les étiquettes et les FDS.
FDS disponible sur www.quickfds.com

Stocker dans son emballage d'origine à une température conseillée entre 5 et 40°C.

Réservé à un usage professionnel.

CARACTÉRISTIQUES

Parfums : Agrumes

Menthes

Vanille & pêche.

COMPOSITION

Agrumes : Alcohol Denat., Aqua, Limonene, Citrus Sinensis Peel Oil Expressed*, Citrus Limon Peel Oil*, Citrus Paradisi Peel Oil*, Pinene, Citrus Reticulata Peel Oil*, T-Butyl Alcohol, Citral, Linalool, Terpinolene, Terpeneol, Denatonium Benzoate.

- 99,9% du total des ingrédients sont d'origine naturelle.
- *2% du total des ingrédients sont issus de l'Agriculture Biologique.

Menthes : Alcohol Denat., Aqua, Mentha Piperita Oil*, Mentha Spicata Herb Oil*, Carvone, Menthol, Limonene, T-Butyl Alcohol, Pinene, Beta-Caryophyllene, Denatonium Benzoate.

- 99,9% du total des ingrédients sont d'origine naturelle.
- *1% du total des ingrédients sont issus de l'Agriculture Biologique.

Vanille & pêche : Alcohol Denat., Aqua, Parfum, Alcohol, T-Butyl Alcohol, Vanilla Planifolia Fruit Extract*, Denatonium Benzoate.

- 99,9% du total des ingrédients sont d'origine naturelle.
- *0,8% du total des ingrédients sont issus de l'Agriculture Biologique.

• Parfums d'ambiance d'origine naturelle labellisés par **ECOCERT Greenlife** selon le référentiel ECOCERT « Bougies et parfums d'ambiance » disponible sur <http://parfumsdinterieur.ecocert.com>

LÉGISLATION

Classification, étiquetage et emballage - (CE) n°1272/2008 (CLP) : Les FDS et les étiquetages sont conformes.

REACH - (CE) n°1907/2006 : Conforme, Ne contient pas de substance extrêmement préoccupante (SVHC), dont CMR, perturbateur endocrinien, en concentration supérieure à 0,1%(v/v)

(cf. <http://echa.europa.eu/fr/candidate-list-table>)


Transport de matières dangereuses : Classés en quantité limitée.

CONDITIONNEMENTS


032570 : Agrumes - volume nominal 520ml / volume net 300ml.

-  x6 - palette de 984 unités

032571 : Menthes - volume nominal 520ml / volume net 300ml.

-  x6 - palette de 984 unités

032572 : Vanille-Pêche - volume nominal 520ml / volume net 300ml.

-  x6 - palette de 984 unités

 : PCB (nombre d'articles par colis)