



AIREEZE

Désodorisant très puissant, à pulvériser sur textile et tissus (sièges de voiture, canapés, rideaux, habits de sports, ...) ou dans la pièces avec odeurs désagréables (eaux usées, déchets, moisissures, souffres, mazout, ...)

Détruit les mauvaises odeurs, désodorise et laisse une agréable odeur de fraîcheur.

Référence Emballage

104564 BB5L



Densité	COV%	pH
0.994	0	6

Domaine d'utilisation

AIREEZE est une composition qui peut être pulvérisée:

A. directement sur divers supports tels que :

- vêtements, combinaisons, chaussures de sports (ski, randonnée, course, chausson PA, bowling), ..
- chaussures en toile, casques (moto),
- tapis, rideaux, canapés, sièges d'automobile.
- également être dosée directement en machine (blanchisserie) en proportion égale à l'adoucissant habituellement utilisé.

B. directement dans le local ou l'endroit à mauvaises odeurs

Mode d'emploi

Dosage conseillé

AIREEZE est prêt à l'emploi.

Utilisation recommandée

AIREEZE peut être pulvérisé directement sur les supports textiles à l'aide de pulvérisateur manuel ou électrique.

AIREEZE convient également en machine à laver le linge (à l'eau).

AIREEZE ne peut s'utiliser sur cuirs, nubucks, daims et supports délicats, qu'après avoir réalisé un test localisé destiné à vérifier la bonne tenue du support.

AIREEZE est à vaporiser dans les endroits avec mauvaises odeurs

Remarques

Devant la grande diversité des matériaux, il est conseillé de procéder à un test sur un échantillon ou une zone non-visible si un doute subsiste sur la nature ou la résistance de la surface considérée et ses alentours de même que sur le type de salissure.

Propriétés

Composition : essences végétales, sels d'ammoniums quaternaires, tensioactifs non ioniques, parfum.

AIREEZE est une formulation équilibrée et performante permettant, en une seule application, de neutraliser et de détruire les mauvaises odeurs (p.e. incendie, odeurs froides, eaux usées, mazout, ordures, ...).

Les mauvaises odeurs ne sont pas « couvertes » par un parfum mais neutralisées et donc détruites par le complexe d'essences.

Pour tous problèmes particuliers, veuillez contacter nos techniciens qui vous conseilleront sans engagement de votre part. Les informations contenues dans cette notice sont données à titre indicatif et sans garantie express. Aucun contrôle n'étant possible à l'utilisation, notre responsabilité ne saurait être engagée lors d'un éventuel dommage. Tout changement de formulation dû à une amélioration est réservé.

Informations / Homologation / Recyclage

Biodégradabilité : >84%/28j. – OECD 302b, directives de la CEE sur la biodégradabilité des agents tensioactifs.

Pour tous problèmes particuliers, veuillez contacter nos techniciens qui vous conseilleront sans engagement de votre part. Les informations contenues dans cette notice sont données à titre indicatif et sans garantie express. Aucun contrôle n'étant possible à l'utilisation, notre responsabilité ne saurait être engagée lors d'un éventuel dommage. Tout changement de formulation dû à une amélioration est réservé.