



SPRAY DEGRAISSANT BACTERICIDE

Mise à jour: 21/01/2016

Réf formule:

Réf article:

FDLALA

SADLALA07V

Conditionnement: 750 mL

Poids brut: 0.82Kgs

Poids net: 0.75Kgs

Nombre d'unité par colis: 12

Nombre d'unité par palette: 576

Densité: 1

pH: 10.8

Couleur: 2707

Disponible en: 750mL



En raison des nombreux changements réglementaires, les photos peuvent ne pas correspondre aux dernières mises à jour. Pour identifier le danger d'un produit, se référer aux paragraphes correspondants sur la fiche technique.

Description:

Spray dégraissant bactéricide, non moussant à la dilution préconisée, recommandé pour un usage ménager ou assimilé, utilisation manuelle, idéal pour l'entretien de tous types de surfaces.

Utilisé pur ce produit est bactéricide selon la norme EN1276.

Très légèrement parfumé pour masqué l'odeur des tensio-actifs.

Mise en oeuvre et dosage :

Utilisation manuelle : pulvériser sur la surface à désinfecter, laisser agir 5 minutes puis rincer. Conforme à la norme EN1276 en utilisation pure. Action curative immédiate. Selon l'utilisation, tourner l'embout du pulvérisateur en position spray (nuage) ou stream (jet).

Composition:

Contient 0.23% (m/m) de didecyldiméthylammonium chlorure cas n° 7173-51-5, agents de surface non ioniques : moins de 5%, agents de surface cationiques : moins de 5%, edta & sels : moins de 5%, colorant, conservateur : méthylisothiazolinone, chlorométhylisothiazolinone, parfum sl - concentré soluble.



Pour un usage domestique ou en collectivité : le produit est contact alimentaire à 100% à l'issue d'un rinçage à l'eau potable Conformément à l'arrêté du 8 Septembre 1999 et à la saisine n°2007-SA-0028 de l'AFSSA.

Précautions d'emploi:

Conseils de prudence:

P102 : Tenir hors de portée des enfants. P202 : Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité. P273 : Éviter le rejet dans l'environnement.

Précautions d'emploi:

Utilisez les biocides avec précaution.

Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.



EN 1276