

MOUSSE NETTOYANTE BACTÉRICIDE



FICHE TECHNIQUE

UFI : 6PD4-33KE-950Y-08VJ

Avantages produit

Bactéricide EN1276

Contact alimentaire fortuit

Tenue sur surfaces verticales

pH : 10-11

Sans parfum



CARACTÉRISTIQUES :

Mousse nettoyante multi surfaces à qualité bactéricide.

Concentration des matières actives :

- ✓ L'ion ammonium quaternaire, chlorure de didécyl diméthyl ammonium (N° cas 7173-51-5) : 0.41% m/m
- ✓ N-(3-aminopropyl) -N-dodecyl propane-1,3-diamine (N° cas 2372-82-9) : 0.45% m/m

Craint le gel : ne pas stocker à une température inférieure à 5°C

DOMAINE D'UTILISATION :

UTILISER LES BIOCIDES AVEC PRÉCAUTION ? AVANT TOUTE UTILISATION ? LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.

Cette mousse élimine toutes les salissures polaires et organiques : traces de doigts, dépôt et liquide gras, nicotine, cire ... des surfaces plastiques, polymères, élastomères, métaux.

Conformément à la norme NF EN 1276, la mousse nettoyante présente une activité bactéricide en 5 minutes de contact à 20°C sur les souches de référence *Staphylococcus aureus* ATCC 6538, *Escherichia coli* ATCC 10536, *Enterococcus hirae* ATCC 10541, *psuedomonas aeruginosa* ATCC 15442.

Ce produit peut être utilisé pour le nettoyage général de toutes les surfaces dans les zones de transformation des aliments, mais n'est pas destiné à u contact alimentaire direct.

Elle est référencée InS ref. 1796681.

NOTE : Cet aérosol est réservé à l'usage des professionnels.

CONDITIONNEMENT

Format du boîtier : 65 X 195

Matière : Fer blanc

Capacité nominale : 650 ml

Volume net : 500 ml

Gaz propulseur : butane-
propane

Étiquette de danger :

SGH02 / SGH07



Code douanier : 3808 94 10

Indice de révision : 6_170321



MODE D'EMPLOI :

L'utilisation de gants est conseillée.

Agiter vigoureusement l'aérosol avant utilisation.

Vaporiser à 20 cm des surfaces à nettoyer.

Laisser agir afin que le produit pénètre et puisse dissoudre les salissures.

Essuyer d'un mouvement circulaire avec un chiffon propre, sec et non pelucheux.

Rincer éventuellement à l'eau l'excès de produit.

Renouveler l'opération si nécessaire.

Sur des surfaces fragiles et colorées, faire un essai préalable.

Pour le nettoyage des petites surfaces, pulvériser directement la mousse sur le chiffon.

Tous les produits alimentaires et les matériaux d'emballage doivent être retirés ou recouverts avant de l'utiliser.

Les surfaces nettoyées doivent être rincées à l'eau potable.

Ne pas pulvériser à proximité des appareils électriques sous tension.

Utilisable uniquement lorsque le matériel n'est sous tension.

Attendre 5 minutes avant de remettre le matériel sous tension.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI : 770143

Danger.

Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur.

Tenir hors de portée des enfants.

Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de tout autre source d'inflammation.

Ne pas fumer.

Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou toute autre source d'ignition.

Ne pas perforer, ni brûler même après usage.

Ne pas respirer les aérosols

Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.

Protéger du rayonnement solaire.

Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C / 122°F

Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.

Générateur d'aérosol prêt à l'emploi. TP2. Préparation biocide.

Date d'expiration : 2 ans.

Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés. EMB 60143