



Multifoam FS

NETTOYANT MOUSSANT POUR SALETES NATURELLES EN INDUSTRIE ALIMENTAIRE

- ✓ Parfum frais.
- ✓ Doux mais efficace.
- ✓ Ne laisse pas de traces.
- ✓ L'aérosol de 500ml est applicable à 360°.



Caractéristiques techniques

- Composition: nettoyant, alcool, additifs, parfums, eau déminéralisée.
- Forme: liquide en aerosol, légèrement moussant en application.
- Couleur: transparent.
- Odeur: caractéristique.
- Numéro d'enregistrement: 143423, category A1.
- Point/intervalle de fusion 0°C: 0.
- Point/intervalle d'ébullition °C: 78 -173.
- Valeur pH: 11,1.
- Pression de vapeur/20°C hPa: 8530.
- Densité relative/20°C: 1,001.
- Température d'auto-ignition °C: 230.
- Hydrosolubilité: omplètement soluble.
- Viscosité dynamique mPa.s/20°C: 1.
- Viscosité cinématique, mm²/s/20°C: 1.
- Teneur en VOS %: 17,14.
- Teneur en VOS g/l: 161,9.
- Conservation: 36 mois, au sec, au frais et à l'abri du gel.

Emballage

Multifoam FS - aérosol 500ml	482501000
Multifoam FS - aérosol 200ml	482201000

Produit [MFM FS]

Caractéristiques

- Spray moussant efficace et universel pour enlever en toute sécurité toute pollution naturelle de toute surface résistante à l'eau, aussi verticalement.
- Facile, rapide et sûr à l'emploi, ne contient pas d'abrasifs et a une odeur agréable.
- Ne provoque pas de rayures, de taches ou de traces.

Applications

- Pour toutes les entreprises de traitement des denrées alimentaires et pour les entreprises qui créent des emballages et des machines qui peuvent entrer en contact avec les aliments, comme boulangeries, brasseries, abbatoirs, usines laitières, ...
- Enlève la nicotine, même les excréments d'insectes et les insectes, empreinte grasses, encrassement de réfrigérateurs, miroirs, ...
- Idéale pour le nettoyage et le dégraissage de: verre, surfaces peintes, carrelages muraux, vinyl, porcelain, miroirs, formica, tapis, matériaux céramiques, plastiques, inox, granite, aluminium, métaux, ...

Emploi

- Agiter avant emploi.
- Appliquer et laisser travailler selon l'encrassement.
- Enlever avec un tissu propre.
- Rincer à l'eau et finir avec un chiffon sec.

