



MOUSSREN ININF

Mousse nettoyante ininflammable parfumée et utilisable en milieu alimentaire.

- **Elimine les salissures et les taches grasses et sèches.**
- **Formulation biodégradable et utilisable en milieu alimentaire.**
- **Assainit et désodorise les surfaces.**
- **Possède un gaz propulseur ininflammable, mais sans HFA134a.**



Conditionnements au catalogue :

- ✓ 12 aéro 650cc
- ✓ 1 aéro 650cc



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE
DE DIFFUSION**

www.sid.tm.fr

S.I.D France
2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL, CEDEX
Tél. : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01





MOUSSREN ININF



Mousse nettoyante ininflammable parfumée et utilisable en milieu alimentaire.

- Elimine les salissures et les taches grasses et sèches.
- Formulation biodégradable à plus de 95 % selon OCDE 301 E.
- Libère un agréable parfum et est utilisable en milieu alimentaire.
- Possède un nouveau gaz propulseur ininflammable pour remplacer le HFA.

MOUSSREN ININF est un détergent à mousse active nettoyante agréablement parfumé conditionné en aérosol. Sa mousse onctueuse et sa formulation riche à pH modéré (env.10) respectent les matériaux et éliminent toutes les salissures grasses, les traces de doigts, traces de tabac, ou de cires/dépôts sur des surfaces en matières plastiques, en verre ou métalliques* peintes. La compacité de la mousse lui confère une excellente adhérence sur toutes les surfaces, même verticales.

De plus, depuis le changement de gaz propulseur, la formulation du MOUSSREN ININF a été modernisée pour être plus respectueuse

des contraintes environnementales et de protection des utilisateurs, elle est sans phosphate, ni silicate, ni potasse... Le gaz propulseur reste inflammable ce qui évite d'avoir le **moindre picto de danger**. MOUSSREN ININF reste néanmoins un récipient sous pression. Sa formulation dorénavant biodégradable à plus de 95 % selon la norme OCDE 301E.

Enfin MOUSSREN ININF libère, après essayage, léger, agréable et subtil parfum et peut être utilisé en milieu alimentaire.

Mode d'utilisation

Bien agiter l'aérosol avant de vaporiser **MOUSSREN ININF** directement sur les surfaces à nettoyer. Se tenir à environ 20 cm pour former une belle mousse. Laisser agir quelques secondes et essuyer d'un mouvement circulaire avec un chiffon doux, sec et non pelucheux. Pour le nettoyage des petites surfaces, des claviers et des endroits difficiles d'accès, utiliser de préférence des cotons tiges ou pulvériser **MOUSSREN ININF** directement sur le chiffon ou la lingette utilisée.

Réglementations et Normes

Biodégradabilité calculée à plus de 95 % selon la norme OCDE 301E.

Données Techniques

Domaines d'utilisation

collectivités et CTM, industries, collectivités, imprimeries, armées, plasturgie, cartonneries & emballages, producteurs et distributeurs d'électricité, sociétés de SAV à domicile, services de maintenance, industrie du bois, transports et logistique, ateliers de confection, milieu alimentaire, milieu pharmaceutique, petits commerces, CHR, etc...

Principaux éléments de composition

- Agents de surface anionique, solvants oxygénés, alcools, Parfums
- Gaz propulseur ininflammable : 1234ZE.

Propriétés physico-chimiques typiques

- Aspect : mousse onctueuse blanche
- Parfum : thé vert.
- Masse volumique : 1000 kg/m³
- pH : 10,5 +/- 0,5
- Biodégradabilité : > 95 %
- Teneur en COV : < 25 %

- Aérosol de 650 cc en alu
- Volume net : 400 ml

Recommandations

- Ne pas pulvériser à proximité des yeux. Ne pas pulvériser sur ou à proximité d'aliments. * Sur toutes surfaces sensibles (alliages légers, aluminium, zinc, surfaces peintes, plexiglass...) faire un essai préalable afin de vérifier la compatibilité et limiter le temps de contact. Précautions inhérentes aux boîtiers aérosols. Ne pas fumer, ne pas pulvériser sur une flamme ou un corps incandescent même si le gaz propulseur est ininflammable. Utiliser dans des zones correctement aérées.

Stockage

A l'abri de toute flamme, source d'étincelles, des rayons solaires et des intempéries. Ne pas exposer à des températures supérieures à 50°C.

Etiquetage

Se référer à la fiche de données de sécurité. Sans picto de danger.



Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente notice. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué. Les caractéristiques données ne constituent pas des spécifications

Votre expert conseil:

