



CLEAN MOUSSE CFA

Mousse nettoyante pour l'industrie alimentaire.

PROPRIÉTÉS

Elaborée par notre laboratoire R&D, la mousse nettoyante **Clean Mousse CFA** intègre les dernières demandes environnementales et écologiques sans compromis de l'efficacité :

- Une biodégradabilité (calculée) supérieure à 95% selon la norme OCDE 301^E.
- Une teneur en COV (Composé Organiques Volatils) inférieure à 25%
- Concernant sa composition, les matières actives telles que phosphate, silicate et potasse, très agressives pour les supports et l'utilisateur, ont été écartées. Bien que le pH ne dépasse pas 11,4, l'efficacité de cette mousse reste remarquable.



DONNÉES TECHNIQUES

Aspect	Liquide limpide opalescent
Sans odeur ni parfum	
Densité	Environ 1g/cm ³
pH	11,4
Gaz propulseur ininflammable	

MISE EN ŒUVRE

- Agiter vigoureusement l'aérosol avant utilisation.
- Pulvériser le produit à 20 cm des surfaces à nettoyer.
- Laisser agir afin que le produit pénètre et puisse dissoudre les salissures.
- Assurer la protection et le brillant des surfaces inox avec **Rénov'Inox CFA** BARDAHL.

APPLICATIONS

La mousse nettoyante **Clean Mousse CFA** élimine toutes les salissures polaires et organiques : traces de doigt, dépôts et liquides gras, nicotine, cire, ... des surfaces plastiques, polymères, élastomères, métaux.

Elle est autorisée dans le nettoyage des matériaux et objets entrant en contact des denrées alimentaires destiné à des utilisations industrielles en application de l'arrêté du 08/09/1999.

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

Disponibilités

Emballage	Réf.
Carton de 12 aérosols de 400 ml	9414

Infos qualité/stockage:

DLU : 36 mois dans son emballage d'origine non ouvert.

Stockage : à température ambiante, à l'abri de la lumière, de l'humidité et des températures excessives.

