



NETTMOUSS AL

Nonfood Compounds
Program Listed A1
164785

**MOUSSE NETTOYANTE ACTIVE
POLYVALENTE - TOUTES SURFACES
USAGE MILIEU ALIMENTAIRE
FORMULATION EXEMPTÉ
DE PICTOGRAMME DE DANGER
GAZ PROPULSEUR ININFLAMMABLE
(aérosol)**

CARACTÉRISTIQUES :

Etat : mousse onctueuse
Densité : 0,99 +/- 0,01
Odeur : légère
Couleur : blanche
pH : $\geq 10,5$
Point éclair : sans

APPLICATION :

NETTMOUSS AL est prêt à l'emploi.
Voir tableau au verso.

► Définition :

NETTMOUSS AL est une mousse nettoyante active polyvalente. Sans pictogramme de sécurité et propulsée par un gaz ininflammable, elle prend en compte les critères les plus sévères en termes de sécurité d'utilisation et de protection des utilisateurs.

► Avantages :

Multi surfaces

- Génère une mousse onctueuse et compacte qui adhère parfaitement, même sur les surfaces verticales.

Qualité de nettoyage

- Élimine tous types de salissures : dépôts sur surfaces dures, graisses, traces huileuses ou cireuses, traces de doigts, de tabac.

Sécurité

- Absence totale dans sa composition, de matières actives telles que les phosphates, silicates, potasse qui sont réputées agressives pour les supports à traiter ainsi que pour l'utilisateur.
- pH modéré respectant les matériaux les plus sensibles.
- Aérosol propulsé par un gaz HFO (HydroFluoro-Oléfines) ininflammable à très faible impact environnemental dont le potentiel d'action sur l'ozone est nul.
- Sans action sur les plastiques, polymères, élastomères, métaux.

Milieu alimentaire

- Usage possible dans les domaines alimentaires.

► Domaines d'utilisation :

- Idéalement adapté pour les ateliers où les contraintes en termes de sécurité sont draconiennes.
- Entretien régulier de tous types de surfaces lisses telles que : plastiques, vinyles, plexiglas, aluminium, toutes surfaces stratifiées, boiseries, murs, faïences, métaux, etc ... : intérieurs de véhicules, bureaux, hôtels, magasins, banques, équipements scolaires, imprimeries, etc...
- Trouve sa parfaite application en collectivités, dans les services techniques et de maintenance, les télécommunications, DDE, à EDF, distributeurs d'énergies, sociétés de SAV, les transports et la logistique, les industries alimentaires, ...



➤ Alimentarité :

NETTMOUSS AL est conforme au cahier des charges NSF - A1 conformément à la Réglementation Américaine FDA (Food and Drug Administration) comme nettoyant général sur toutes surfaces dedans et autour des aires de process alimentaire, sans contact direct avec les aliments. Un rinçage à l'eau potable des surfaces nettoyées est requis après utilisation de ce produit.

➤ Mode d'emploi du NETTMOUSS AL :

Application	Dilution	Mode d'emploi
Nettoyage de surfaces.	Prêt à l'emploi	<p>Bien agiter l'aérosol avant utilisation.</p> <p>Pulvériser NETTMOUSS AL à une distance de 20 cm sur les surfaces à nettoyer.</p> <p>Laisser agir la mousse afin que les principes actifs pénètrent et puissent dissoudre les salissures.</p> <p>Essuyer d'un mouvement circulaire avec un chiffon propre, sec et non pelucheux.</p> <p>Renouveler l'opération si nécessaire.</p> <p><u>Nota</u> : pour le nettoyage des claviers et autres petites surfaces, pulvériser NETTMOUSS AL directement sur le chiffon ou sur notre LINGETTES D'ESSUYAGE.</p>

➤ Biodégradabilité :

Les agents de surface présent dans la formulation sont conformes au règlement CE n° 648/2004 du Parlement Européen et du Conseil du 31 mars 2004 relatif aux détergents : biodégradabilité primaire au moins de 80 %; biodégradabilité finale (minéralisation) au moins de 60 %. Suivant ligne directrice OCDE 301E, biodégradabilité calculée supérieure à 95 %.

➤ Recommandations :

Récipient sous pression. À protéger contre les rayons solaires et ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Craint le gel, conserver à une température supérieure à 5°C.



➤ Le + produit :

NETTMOUSS AL est parfaitement adapté pour être pulvérisé directement sur notre **LINGETTES D'ESSUYAGE**



DACD ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. DACD n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.



Unité de Recherches et de Fabrication

125 rue du Royans, Zone d'Activités Mathias - 26320 Saint-Marcel-lès-Valence

Tél : 04 75 58 80 10 - Fax : 04 75 58 74 46 - Email : contact@dacd.com

Site : www.dacd.com - S.A.S au capital de 1 500 000 € - R.C.S Lyon 453 231 565

APE 4671Z - N° Intracommunautaire FR 20 453 231 565 - Siège Social, Vaulx-en-Velin (69)



DACD
Partenaire · Chimie · Innovation

