



# POLYMOUSS

## DETERGENT DEGRAISSANT BACTERICIDE POUR CANON A MOUSSE

### CARACTERISTIQUES

Dégraissant hautement concentré qui s'utilise sur toutes les surfaces lavables.

Dissout toutes les graisses, qu'elles soient d'origine animale ou végétale, récentes ou cuites.

Bactéricide selon la norme EN 1040 à la concentration de 0,8 % et actif sur *Listeria Monocytogenes*.

Détergent indispensable dans l'industrie agroalimentaire pour le nettoyage des matériels pouvant se trouver en contact avec des aliments : filtres inox à graisses, friteuses, machines à laver la vaisselle, canalisations d'eaux usées, bacs à graisse et fours.

Conforme à l'arrêté ministériel du 08 septembre 1999 relatif aux produits de nettoyage des surfaces pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

Biodégradable à plus de 90 %.

### MODE D'EMPLOI

- **Dilution** : de 3 à 10 % avec de l'eau (soit 0,3 litre à 1 litre pour 9 litres d'eau).

- **Application** : pulvérisateur, canon à mousse.

----

- Appliquer la solution sur les surfaces à nettoyer.

- Laisser agir quelques instants.

- Frotter si nécessaire.

- Rincer à l'eau.

### PRECAUTIONS EVENTUELLES

Ne pas appliquer trop concentré sur l'aluminium et les alliages légers.

Ne pas laisser sécher sur les vitrines, les vitres ou les glaces.

Stockage dans un endroit frais et sec en emballage d'origine fermé, à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

### PROPRIETES PHYSIQUES

- Aspect : liquide.
- Couleur : jaune/vert.
- Odeur : détergent.
- Densité à 20°C : 1,05.
- pH à 5 % : 11.
- Ininflammable.



Consultez nos FDS sur



USAGE PROFESSIONNEL

Les indications d'emploi ci-dessus ne sont que des recommandations générales dont l'adaptation à chaque cas particulier est laissée au compte de l'utilisateur. Nous déclinons toute responsabilité quant aux conséquences de cette adaptation eu égard aux nombreux facteurs qui échappent à notre contrôle. Notre responsabilité est expressément limitée à la fourniture de spécialités conformes aux spécifications d'emploi figurant sur l'emballage.  
Indice 2 / décembre 2009

ISO 9001  
ISO 14001  
OHSAS 18001  
BUREAU VERITAS  
Certification

