



Net'5 Nettoyant Universel

Net'5 Nettoyant universel est un produit hyper-concentré de qualité alimentaire, sans phosphates et hydro-soluble. Ce nettoyant est sans solvant organique et stable en milieu basique.

Applications :

Nettoyage et dégraissage des appareils, du mobilier, des caisses frigo, des hottes d'aspiration, et des locaux en contact fortuit avec les denrées alimentaires. Elimination des graisses, du cambouis et des résidus gras-seux sur toutes les surfaces. Nettoyage des carrosseries industrielles, des matières plastiques et des compo-sites. Efficace sur le métal, l'inox, le chrome, la tôle peinte, les matières plastiques et les composites, le bois, les stratifiés, le cuir, le skaï, les tissus, les matières minérales, ...

Propriétés :

Produit sans phosphate et sans solvants à pouvoir mouillant et dégraissant renforcés.
Compatible avec un grand éventail de matières (plastiques, métaux, polyesters, caoutchoucs,...).
Applicable sur les surfaces peintes, en inox, sur revêtement émaillé et sur la plupart des métaux*.
Qualité alimentaire pour contact fortuit avec les denrées.
Produit fortement concentré permettant une utilisation plus économique.
Biodégradabilité supérieure à 90% suivant test OCDE 302B.
Ininflammable.

Mode d'emploi :

Application par pulvérisation manuelle ou mécanique, au pinceau ou par trempage.
Pulvériser le produit sur un support froid et mouillé de préférence
Appliquer le produit de façon uniforme sur le support à nettoyer de bas en haut de façon à éviter les traces et les coulures.
Frotter avec un pinceau, une éponge en cas de fortes salissures, laisser agir quelques minutes en évitant que le produit sèche.
Rincer sous pression pour une élimination rapide des salissures.

Dosage pulvérisation manuelle : 10% à 50%.

Dosage brosse et trempage : 50% à 100%.

Attention :

* Attention : Produit alcalin, risque d'oxydation des alumi-niums et des alliages légers. Avant toute application, il est nécessaire de procéder à un essai de compatibilité des supports.

Sécurité :

Respecter les précautions d'usage pour la manipulation des produits dangereux.

Caractéristiques :

Densité à 20°C : 1,025 kg/l

Aspect : liquide limpide moussant

pH (dilution 10 %) : 12

Solubilité (dans l'eau) : totale

Stabilité au stockage : craint le gel

Température de stockage : +5°C à 40°C

Conditionnement : 800 ml, 5 L, 20 L, 60 L, 210 L, 1000 L.

Références : 10002xxx (xxx = 3 chiffres du conditionnement)

Les chiffres et valeurs caractéristiques moyennes sont donnés à titre indicatif et peuvent varier selon les valeurs des matières premières.

C.A.I. - 395 rue Gustave Courbet - 34750 Villeneuve-lès-Maguelone

Tél : +33 (0)4 67 42 30 12 - www.cai34.com

Version 06/03/2024

