



## Nettoyant Intérieur

Le Nettoyant Intérieur est un produit «basse mousse» concentré de qualité alimentaire par contact fortuit à base de tensio-actifs stables en milieu basique, sans phosphate, sans solvant organique et hydro-soluble.

### Applications :

Nettoyage et dégraissage des intérieurs et des habitacles de véhicules automobiles, PL, transport en commun, ... et ceux pouvant être en contact avec les denrées alimentaires. Efficace sur les tissus, le skiï, le cuir, l'alcantara, les matières plastiques, les composites, les surfaces métalliques peintes ou émaillées, l'inox, la moquette, la céramique, ...

Recommandé pour une application avec les systèmes de nettoyage «pulvérisation/extraction» de type «Puzzi» ou de pulvérisation par procédé «Cyclone».

### Propriétés :

Produit sans phosphate, sans solvant.

Pouvoirs mouillants et dégraissants renforcés.

Basse mousse pour utilisation en pulvérisation/extraction.

Compatible avec les matières plastiques, les métaux, les composites, les caoutchoucs, les polyéthylènes et dérivés.

Applicable sur les surfaces peintes, en inox, des revêtement émaillé et sur la plupart des métaux\*.

Modifie la tension de surface pour une action plus rapide et plus efficace.

Qualité alimentaire pour contact fortuit avec les denrées.

Produit concentré permettant une utilisation plus économique.

Biodégradabilité supérieure à 90% suivant test OCDE 302B.

Ininflammable.

### Mode d'emploi :

Application par pulvérisation manuelle ou mécanique, en pulvérisation/extraction, au pinceau, par trempage.

Pulvériser le produit sur un support froid et mouillé de préférence (sauf tissus).

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 ou une brosse adaptée. En cas de fortes salissures, laisser agir quelques minutes en évitant que le produit ne sèche. Rincer ou, dans le cas de tissus, aspirer tout en frottant.

#### Dosage:

Pulvérisation/extraction : 0,5% à 5%.

Pulvérisateur «Cyclone» : 5 à 10%.

Pulvérisation manuelle : 10% à 50%.

Brosse et trempage : 50% à 100%.

### Spécifications :

Produit en UE conformément à REACH.

Biodégradabilité supérieure à 90% suivant test OCDE 302B.

### Caractéristiques :

Densité à 20°C : 1,020 kg/l

Aspect : liquide limpide faiblement moussant

Couleur : incolore

Odeur : pratiquement inodore

PH dilué à 10% : 11

Solubilité dans l'eau : totale

Point de congélation : < 1°C

Stabilité au stockage : craint le gel

Température de stockage : 10°C à 40°C

Nomenclature Combinée : 3402 90 90 00

Conditionnement : 5l, 20 l, 60 l, 220 l, 1000 l.

Références : 10029xxx (xxx = 3 chiffres du conditionnement)

### Note :

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

Respecter les précautions d'usage de sécurité relatives à la manipulation des produits nettoyants concentrés.

