



FICHE TECHNIQUE

15.510K

NETTOYANT POLYVALENT ALIMENTAIRE VERT AU CITRON

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : Liquide limpide
- Odeur : Citron
- Couleur : Vert
- Biodégradabilité : > 90 %
- Solubilité : Hydrosoluble en toute proportion
- Ne jamais utiliser pur.
- pH : Réaction alcaline pH : 11,5 à 5 %
- Inflammabilité : -Ininflammable
- Densité : ~1,055 Kg/Litre
- Réglementation : Qualité alimentaire
- Conformité : Norme CEE 2003/53 Sans Nonyl Phénol.

UTILISATIONS

Le 15.510 est conçu pour les nettoyages des plus diverses.
Son très fort pouvoir dégraissant et son action détergente, lui permettent de venir à bout des salissures les plus incrustées.
Il peut être utilisé en machine automatique ou manuelle, ce qui limite au minimum le rinçage.

REGLEMENTATION

Tous les composants entrant dans la composition du 15.510 figurent sur la liste positive du Ministère de l'Agriculture concernant le nettoyage du matériel en contact des denrées alimentaires.

MODE D'EMPLOI

- Le 15.510 s'utilise dans l'eau à raison : **NE JAMAIS UTILISER PUR**
- de 10 % au trempé
 - de 3 à 5 % en machine automatique
 - de 5 à 20 % en lavage manuel.
- Après nettoyage, ce produit doit être rincé à l'eau potable.

RECOMMANDATIONS

- Ne pas laisser sécher le produit pur sur une vitre polie.

Produit réservé à l'industrie.

N.B. : Nos informations sont données de bonne foi.

En cas d'utilisation autre que celles citées précédemment, nous dégageons toute notre responsabilité.