



### AVANTAGES

- Multi-surfaces : sols, murs, peintures, carrelages, carrosseries, plastiques...
- pH neutre : respect des utilisateurs et des surfaces

MADE IN  
FRANCE



### APPLICATION

Détergent neutre pour l'entretien général de toutes les surfaces lavables alimentaires pu non alimentaires. Conforme à la législation relative au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires. Pour cette utilisation, rinçage à l'eau potable obligatoire (Arrêté du 08/09/99) modifié par l'arrêté du 19/12/13)

### MODE D'EMPLOI

Dosage : diluer de 0,5 à 1% soit 5 à 10 ml/l d'eau. La concentration peut varier suivant le degré de salissures. Peut s'utiliser sur les taches tenaces. Rincer les surfaces en contact avec des denrées alimentaires à l'eau potable.

### COMPOSITION

### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect :	Liquide fluide
Couleur :	Jaune
Densité à 20°C :	> 1
pH :	7,80 (neutre)
Stockage :	Entre +5 et +35°C

### CONDITIONNEMENT

Bidon de 5 L	Réf. 700
Bidon de 20 L	Réf. 700-20
Fût de 200 L	Réf. 700-200

### SECURITE

Produit réservé à un usage exclusivement professionnel. Pour plus d'informations se référer à la fiche de données de sécurité.

