

# **ED 40**

# Ultra concentré dégraissant général Ecolabel









Dégraissant hautement concentré destiné au nettoyage de surfaces diverses, cuisines, ustensiles, murs, sols, textiles, etc. Sa conception d'emballage et sa concentration élevée réduisent l'impact sur l'environnement en minimisant les déchets plastiques, les coûts de transport et les émissions. Son système de dissolution précis au moment de l'utilisation permet réduire les coûts en évitant une surdose du produit. Apte pour l'industrie alimentaire.



## **MODE D'EMPLOI**

A utiliser avec un système de dosage automatique pour flacon régulé à un dosage compris entre 1,2% et 8%. Appliquer sur les parties graissées et rincer correctement les parties traitées à l'eau. En cas de salissures importantes, il peut être nécessaire de répéter l'opération ou d'augmenter le dosage.

# FORMAT DE PRÉSENTATION



Conditionnement de 2 L.



ACIDE



### PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUE

Aspect: liquide transparent Coleur: jaune Densité: 1.05 g/cc a 20°C pH: 012345678 011232 (1%) 11.0

ALKALINE

NEUTRES

Ta Inflammation:N.A.Viscosité (cPs, 20°C):N.A.Demande Chímique d'Oxygène (DCO):N.A.Teneur en Phosphore (P):N.A.Autres:N.A.



### COMPOSITION CHIMIQUE QUALITATIVE

Agents de surfaces anioniques Agents de surfaces non ioniques Diluants Séquestrants Eau Distillée Colorants

### **ACCESSOIRES**



Ed: AA/24 25/04/2024

En cas d' áccident, consulter le service médical d'information toxicologique; 01 40 05 43 28. Nº FAB 63.39;

