

C.L.1000

Dégraissant & nettoyant tout usage

DESCRIPTION:

Ce dégraissant et nettoyant tout usage est soigneusement formulé afin d'obtenir de meilleurs résultats avec le moindre effort possible. Ce produit se rince facilement et l'eau dure ne présente pas de problème. Ce produit solubilise la graisse au contact!

- **CONCENTRÉ 0 BIODÉGRADABLE 0 SANS PHOSPHATES**

DIRECTIONS:

POUR DE MEILLEURS RÉSULTATS: Diluer avec de l'eau chaude ou froide en utilisant les concentrations suivantes:

Saleté légère:	1: 100	Saleté normale:	1: 20
Saleté tenace:	1: 10	Saleté très tenace:	1: 5

Ne pas utiliser sur l'aluminium ou des surfaces peintes. Toute surface en contact direct avec les aliments doit être rincée avec de l'eau potable.

DONNÉES TECHNIQUES:

Point d'ébullition	100°C
Densité	(H ₂ O = 1): 1.01 à 20 °C
Pression de vapeur	(mmHg) : P/D
% Volatile	(% Poids) : 85-90
Densité de vapeur	(Air = 1) : P/D
Vitesse d'évaporation	(Eau = 1) : < 1
Solubilité dans l'eau	Complète
pH	12 - 13
État physique	Liquide
Viscosité	< 100 cps à 25°C
Apparence	liquide mauve
Odeur	odeur de solvant
Seuil d'odeur (ppm)	P/D

CLASSIFICATION EN VERTU DU TMD: Classe 8, UN3266, LIQUIDE INORGANIQUE CORROSIF, BASIQUE, N.S.A. (HYDROXYDE DE POTASSIUM): GE III

CLASSIFICATION GHS: Corrosion/irritation cutanée, Catégorie 1A; Lésions oculaires graves/Irritation oculaire, Catégorie 1

ENTREPOSAGE: Garder dans des contenants fermés hermétiquement, dans un endroit bien ventilé. Éviter le gel.