

# DETERGENT ALCALIN CHLORE

# CDS



## Description

Recommandé pour les laveurs automatiques, machines professionnelles, tunnels de lavage en laboratoires.

Nettoyage efficace de la verrerie, équipement en acier inoxydable, plastique, caoutchouc, porcelaine..

Permet l'élimination de résidus organiques et inorganiques, graisses, huiles, résidus de distillation, sang, traces de colorants...

Efficace en eau dure comme en eau douce. Sans Phosphate.



## Mise en oeuvre

Dilution de 1 à 3%.

Rinçage à l'eau potable. Faire un essai préalable sur une partie peu visible du support. Faire un essai préalable.

## Composition

Polycarboxylates : moins de 5%,  
agents de blanchiment chlorés :  
moins de 5%, d'après le  
règlement (ce) n°648/2004.

Pour un usage domestique ou en collectivité : A une concentration inférieure ou égale à 100%, le produit est conforme à la réglementation concernant les surfaces pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaires sous réserve d'effectuer un rinçage à l'eau potable.  
Pour un usage en milieu industriel : Le produit est conforme à la réglementation concernant les surfaces pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaires sous réserve d'effectuer un rinçage à l'eau potable.



## Précautions d'emploi

Pour les précautions d'emploi et dangers, se référer à la fiche de données de sécurité disponibles sur demande et sur notre site internet, avec vos codes d'accès.

Réf formule :	Réf article :
FLPY	Réf. CDS

Conditionnement	5L	Densité	1.22
Poids brut	6.27Kg(s)	pH	13.5
Poids net	3.96Kg(s)	Couleur	Transparent
Nombre d'unité par colis	1	Disponible en	
Nombre d'unité par palette	96	FABRIQUÉ EN FRANCE	



Produits fabriqués par une entreprise certifiée ISO9001, ISO14001, BS OHSAS18001, démarche ISO 50001 et signataire de la charte du nettoyage durable.