

## CD 419

### DETERGENT ACIDE POUR LE DETARTRAGE DU MATERIEL TRES ENCRASSE

#### Caractéristiques

Aspect : Liquide  
Couleur : Incolore  
Odeur particulière  
pH à 1% : 1,9 +/- 0,2  
Densité : 1,19 g/cm<sup>3</sup>  
Conforme à l'Arrêté du 08.09.1999 relatif au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires.

#### ○ Propriétés

Détergent acide destiné au détartrage des laveuses vaisselles, bains marie, traces de ciment.

Il dissout les dépôts calcaires sur toutes les surfaces sans laisser de traces.

Contient des tensioactifs non ioniques et de l'acide phosphorique.

Contient également des inhibiteurs de corrosion pour éviter l'attaque des supports.

#### Applications

Applications complémentaires :  
Chauffe-eau, toilettes, WC, nettoyage des bassins, piscines, pédiluves, bâche de camion, groupe frigorifique, canalisations, autocuiseurs.

#### ○ Mode d'emploi et Dosage

APPLICATIONS	DOSAGE	RECOMMANDATIONS
Bain Marie	Dilué de 15 à 20%	Chauffer le liquide à 60°C (sans le faire bouillir). Laisser agir 30 à 40 minutes. Bien rincer
Lave-linge et lave-vaisselle	Dilué de 20 à 30%	Faire fonctionner l'appareil vide sans le pré-lavage. (60° pour le lave-linge).

#### Recommandations et sécurité d'emploi

Porter des gants et des lunettes.  
Consulter la fiche de données de sécurité avant emploi.

#### Conditionnement

Carton 4 X 5 kg  
Jerrican de 20 kg  
Tonnelet de 30 litres

