

CD 419

Détartrant acide matériel très encrassés



Applications

- ✓ Utilisation sur toutes surfaces
- ✓ Usage complémentaire : Chauffe-eau, toilettes, WC, nettoyage des bassins, piscines, pédiluves, bâche de camion, groupe frigorifique, canalisations, autocuiseur

Propriétés

- ✓ N'altère pas les matières plastiques usuelles. N'attaque pas les inox
- ✓ Dissout les dépôts calcaires. Ne laisse pas de traces
- ✓ Détartrant désincrustant liquide conçu spécialement pour le détartrage et l'entretien des machines à laver professionnelles
- ✓ Contient : des tensioactifs non ioniques, de l'acide phosphorique, un inhibiteur de corrosion pour éviter l'attaque des supports
- ✓ Ne contient pas d'acide chlorhydrique

Mode d'emploi et dosage

Bain marie	Diluer de 15 à 20%	Chauffer le liquide à 60 (sans bouillir). Laisser agir 30 à 40min. Bien rincer.
Lave linge/ vaisselle	Diluer de 15 à 20%	Faire fonctionner l'appareil vide Dans le pré-lavage (60° pour le linge)

Recommandations et sécurité d'emploi

- ✓ Veuillez consulter la fiche de données de sécurité avant emploi
 - ✓ Porter des gants et des lunettes
 - ✓ Tenir hors de portée des enfants
- ✓ Produit acide : ne pas mélanger avec des bases (javel etc.)

Données physico-chimiques

- ✓ Liquide incolore
- ✓ pH : 1
- ✓ Densité : 1,2

Conditionnement*

Bidons 5 L (4 x 5 L) – Jerrican 20 L

* Plus de conditionnements sur demande

Conforme à l'arrêté du 08.09.1999 relatif au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires



Z.I. 412 RUE GUSTAVE EIFFEL – 26400 CREST – Tel : 04 75 25 50 21 – contact@hagral.fr