

PRODETARTRE M

DÉTERGENT ACIDE POUR LE DÉTARTRAGE DU MATÉRIEL TRÈS ENCRASSÉ

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect : liquide
Couleur : incolore
Odeur : particulière
pH à 1% : 1.9 ± 0.2
Densité : $1,19 \text{ g/cm}^3$

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.

MODE D'EMPLOI

S'utilise :

- En laveuses vaisselles : dilué de 20 à 30 %.
- En bains marie : dilué de 15 à 20 % à 60°C.

APPLICATIONS

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

RECOMMANDATIONS

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

Pour tout renseignement complémentaire, veuillez consulter la fiche de données de sécurité.