

PROMA 3000 D

Détergent, dégraissant pour le lavage en machine industrielle, eaux moyennement dures

- Agents alcalins
- Agents séquestrants
- **©** Compatible verrerie et tasses





Liquide super dégraissant pour le lavage en machine en eaux moyennement dures (jusqu'à 20°-25°TH). Il élimine parfaitement les graisses et souillures diverses et permet d'obtenir une vaisselle brillante et sans traces blanches. Il est particulièrement efficace pour le lavage de la verrerie et des tasses. Il prévient l'entartrage du matériel.



AGRÉÉ CONTAC

MODE D'EMPLOI

- Dosage : selon salissures, des objets à laver et du TH de l'eau.
- S'emploie en machine à laver automatique à la dose de 1 à 3 g/l d'eau.
- Pour que le lavage soit efficace, la concentration de produit doit rester constante. Pour cela, il peut être distribué automatiquement à l'aide de nos doseurs.

IMPORTANT : Pour les matériels équipés de nos doseurs, demander conseil auprès de notre service commercial ou de nos distributeurs régionaux qui se chargeront de vous aider pour le réglage de vos appareils.

CARACTERISTIQUES

Aspect : liquide limpide Couleur : jaune pâle Parfum : /

Densité : $1,024 \pm 0,010$ pH pur à 20° C : 14

Composition: entre autres: agents alcalins, séquestrants.

Conforme aux arrêtés ministériels du 08 septembre 1999 et du 19 septembre 2013 relatif aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

SECURITÉ / PRÉCAUTIONS

Craint le gel.

Réservé à l'usage professionnel.

CONDITIONNEMENTS

Références : - 1 bidon de 20 litres : 344081/20

- 4 bidons de 5 litres : 344081/5

Unité de conditionnement (U.C) : Bidon 20L

Nbre U.C./carton : 1 4

Nbre cartons/couche : - 8

Nbre couches/palette : 2 4

Nbre de cartons/palette : - 32

Nbre U.C./palette : 24 128





MAJ Octobre 2020

FDS disponible sur demande ou sur le site www.hygiene-et-nature.com





