

PROMA 3000D

**DÉTERGENT, DÉGRAISSANT POUR LE LAVAGE EN
MACHINE INDUSTRIELLE, EAUX MOYENNEMENT DURES**



- Agents alcalins
- Agents séquestrants
- Compatible verrerie et tasses

APPLICATION

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.

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.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Liquide limpide

Couleur : Jaune pâle

Parfum : -

Densité : 1,024 (± 0,010)

pH pur à 20°C : 14

Taux de COV : -

Composition : Entre autres : Agents alcalins, séquestrants.

Conforme à la législation relative au nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact des denrées, produits et boissons pour l'alimentation (Arrêté du 08/09/1999 et ses modifications).

SÉCURITÉ & PRÉCAUTIONS

Craint le gel.

Réservé à l'usage professionnel.

CONDITIONNEMENTS & RÉFÉRENCES

- Références : • Bidon de 20L : 344081/20
• 4 bidons de 5L : 344081/5

Unité de conditionnement (U.C) :	Bidon de 20L	Bidons de 5L
Nbre U.C/carton :	1	4
Nbre cartons/couche :	-	8
Nbre couches/palette :	2	4
Nbre cartons/palette :	-	32
Nbre U.C/palette :	24	128



LOGISTIQUE

Références	Code EAN produit	Code EAN carton	Code EAN palette
344081/20	3596780106942	-	13596780106949
344081/5	3596780106959	83596780106955	13596780106956



MAJ Juin 2022

Fiche de sécurité disponible sur demande ou sur le site www.hygiene-et-nature.com