

TOPAZ

Détergent plonge neutre multi-usages Ecolabel



Produit à caractère neutre indiqué pour une multitude d'applications (lavage de la vaisselle, nettoyage de surfaces, porcelaines, vitres, matières synthétiques, etc.).

Adapté à l'industrie alimentaire.



MODE D'EMPLOI

La dose varie habituellement entre 20 et 30 g par litre d'eau.



COMPOSITION CHIMIQUE QUALITATIVE

- Agents de surfaces anioniques
- Agents de surfaces non ioniques
- Agents de surfaces amphotères
- Parfums
- Colorants
- Conservateurs
- Épaississant



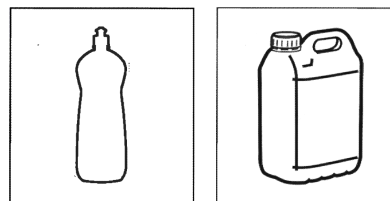
PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUE

Aspect: liquide transparent
 Couleur: jaune
 Densité: 1.015 g/cc a 20°C
 pH: 6.0



T^a Inflammation: N.A.
 Viscosité (cPs, 20°C): 1000 aprox.
 Demande Chimique d'Oxygène (DCO): N.A.
 Teneur en Phosphore (P): N.A.
 Autres: N.A.

FORMAT DE PRÉSENTATION



Conditionnement de 1,5L.
 Conditionnement de 5 L.