



FICHE TECHNIQUE

ARTICLE

Désignation : **Liquide pour lave-vaisselle**

Codes Bobet :

21200 : 5 litres

23437 : 10 litres

24318 : 20 litres

Unité de vente : **Unité**

Photos non contractuelles



CARACTERISTIQUES

LESSIVE VAISSELLE - EAU MOYENNEMENT CALCAIRE

- Lessive liquide pour le nettoyage mécanique de la vaisselle
- Qualité convenant plus spécifiquement aux eaux douces ou de dureté peu élevée 0 à 20° TH
- Convient bien pour des machines à moyen et gros débit, pour des vaisselles difficiles à salissures importantes
- Ce produit est conçu pour du cycle court

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES:

- Aspect : liquide limpide incolore
- pH : 11.5 +/-0.5
- Densité (20°C): 1.10 +/-0.02
- Contient, parmi d'autres composants: Entre 5 et 15 % : EDTA

MODE D'EMPLOI :

S'utilise de 1 à 4 g/L

CONDITIONNEMENT :

Bidon de 5, 10 ou 20 litres

Sécurité :

USAGE STRICTEMENT PROFESSIONNEL

STOCKAGE :

- Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid

Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage . Eviter toute exposition inutile. Eviter le contact avec la peau et les yeux. Ne pas respirer les gaz/vapeurs/fumées/aérosols

CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Codes BOBET : 24318, 21200, 23437

Les impacts environnementaux de ce produit ont été analysés le long de son cycle de vie.

