



AVANTAGES

- Réduit le temps de séchage de la vaisselle
- Laisse la vaisselle et les verres nets et brillants
- Grâce à ses composants acides, évite les dépôts de calcaire, même en eau dure



- Emballage 100% recyclable
- Certification Ecolabel européen

- Contact alimentaire : conforme à la méthode HACCP, arrêté du 8 septembre 1999 modifié par l'arrêté du 19 décembre 2013

APPLICATION

Rince et sèche la vaisselle. évite le dépôt d'un voile de calcaire sur la vaisselle grâce à ses composants acides. combiné au lavage vaisselle Ecolabel, laisse votre vaisselle nette et sans traces, même en eau dure.

MODE D'EMPLOI

S'utilise exclusivement avec un système automatique de dosage. Contacter la société de distribution d'eau ou les instances locales afin de connaître le degré de dureté de votre eau.

| Eau douce (<15°) | Eau dure (15°-25°) | Eau très dure (>25°) |
|---------------------|-----------------------|-------------------------|
| 0,1 g/l | 0,3 g/l | 0,5 g/l |

Faire fonctionner le lave-vaisselle à pleine charge dans la mesure du possible. Appliquer le bon dosage et la température minimale recommandée (80°C) afin de faire baisser autant que possible la consommation d'énergie et d'eau et de réduire la pollution de l'eau.

COMPOSITION

Contient, parmi d'autres composants :

- Alcohols, c8-10, ethoxylated.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

| | |
|-----------|----------------|
| Aspect : | Liquide fluide |
| Couleur : | Vert |
| Densité : | 1,03 ± 0,005 |
| pH à 1% : | 2 ± 0,5 |

CONDITIONNEMENT

| | |
|--------------|-------------|
| Bidon de 5L | Réf. 4716-1 |
| Bidon de 20L | Réf. 4719-1 |

SECURITE

Produit réservé à un usage exclusivement professionnel. Pour plus d'informations se référer à la fiche de données de sécurité.

FAITES LE CHOIX D'UN MATERIEL ADAPTE

Doseur vaisselle connecté Réf. CM2GOGO