



SAS Kalaokids

2 Rue de la Gare

67670 MOMMENHEIM

Tél : **03 67 34 16 16**

www.equipe-ta-creche.com

Tablettes lave-vaisselle bactéricides désinfectantes

Référence : K017-12090B

Etat : Neuf

Prix : à partir de **38,38 € TTC**

Fiche générée le 07-05-2024



Présentation

Les tablettes lave-vaisselle bactéricides désinfectantes s'utilisent pour le lave-vaisselle dans le but d'éliminer les bactéries. L'usage de ce produit est uniquement à titre professionnel.

Seau de 150 tablettes

Réservé à l'usage professionnel, ce produit convient parfaitement aux crèches

Description

Les tablettes lave-vaisselle bactéricides désinfectantes est un produit qui s'utilise uniquement en lave-vaisselle. Produit à usage biocide : tablette lave-vaisselle bactéricides* : action curative destinée à la désinfection de la vaisselle en environnement alimentaire TP 04

*Photo non contractuelle

Matériaux

Mode d'emploi :

Lavage direct avec désinfection sans pré-lavage.

- Vaisselle normalement sale, utiliser 1 tablette, cycle de lavage à 45 °C.
- Vaisselle très sale et eau très dure, utiliser 2 tablettes, cycle de lavage à 65°C.

Dosage pour un lave-vaisselle de type ménager dont la consommation en eau du cycle de lavage principal est d'environ 3,1L.

Respecter la dose de détergent préconisée afin de respecter l'environnement et limiter les rejets

Précautions :

- Se laver les mains en cas de contact direct avec la peau.
- Vérifier régulièrement la propreté du filtre
- Porter un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes.

- Il est impératif de respecter les précautions d'emploi et les doses préconisées dans la notice d'utilisation.

Caractéristiques techniques :

- Seau de 150 tablettes
- Bactéricide en 30 mn selon EN 1276 sur *Enterococcus faecium* à 45°C : à 2 g/L en conditions de propreté et à 5,5 g/L en conditions de saleté (albumine bovine : 3,0 g/L)
- Bactéricide en 30 mn selon EN 13697 sur *Enterococcus faecium* à 45°C et à 5,5 g/L en conditions de saleté (albumine bovine : 3,0 g/L)

Actif biocide : préparation à base de PERCARBONATE DE SODIUM (15%) et TETRA ACETYL ETHYLENE DIAMINE (4%) : 100g de poudre génère 2,45g d'ACIDE PERACETIQUE IN SITU (CAS 79-21-0). Date de péremption et n° de lot : voir sur l'emballage.

Détails