

DETERGENT LIQUIDE DESINFECTANT POUR VAISSELLE A LA MAIN

1. Destination

1017BACNF est destiné spécialement au lavage manuel et à la désinfection de la vaisselle.

1017BACNF est conforme à la norme EN 1276 à 20°C, en conditions de saleté à 2% pour un temps de contact de 5 minutes.

La quantité de produit dilué par unité de surface est de : 30 à 40 ml/m².

1017BACNF est conforme à l'arrêté du 8 septembre 1999 (modifié par l'arrêté du 19 décembre 2013) relatif aux procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

2. Propriétés

Préparation liquide concentrée à effet curatif

Tensio actif cationique : Substance active biocide :

composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures (CAS 68424-85-1) : 98 g/l

Tensio actifs non ioniques

Composition parfumante

3. Mode d'emploi

Diluer, au moment de l'emploi, le produit dans l'eau à 20°C, à raison de 20 ml par litre d'eau.

Éliminer les déchets les plus importants de la vaisselle.

Faire tremper les pièces au moins pendant 5 minutes. Laver, brosser si nécessaire, rincer à l'eau potable.

Contrôler l'efficacité du rinçage à l'aide d'un réactif approprié. Laisser sécher.

Nettoyer le matériel d'application à l'eau avant de le ranger.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Utiliser ce biocide avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Ne pas mélanger à d'autres produits.

Reproduire l'étiquetage si transvasement dans un autre contenant.

L'emballage, vide ou contenant encore du produit, doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière

responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas rejeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.

En cas d'ingestion, ne pas faire vomir, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Consulter le centre antipoison le plus proche.

Respecter les précautions de l'étiquetage réglementaire.

Produit destiné à un usage uniquement professionnel.

4. Caractéristiques

Aspect : liquide fluide

Couleur : vert

Odeur : citron

pH à l'état pur : 7,5 à 8,5

Densité à 20°C : 0,995 à 1,005

Solubilité : totale dans l'eau

5. Stockage et étiquetage

Stocker le produit dans son emballage d'origine à l'abri de la lumière et à une température comprise entre 5° et 30°C.

Selon le règlement CE 1272/2008 et ses modifications (étiquetage dit CLP)

SGH05 ; SGH09 ; H314 ; H400

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.