



CODE & EMBALLAGE

200 013 - Bidon de 20 L

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Liquide limpide incolore
pH 1 % : $11,5 \pm 0,5$
Densité : $1,075 \pm 0,025$
Pouvoir moussant : Non moussant
à 1 % à chaud

LAVAGE VAISSELLE MACHINE POUR LE LAVAGE DE LA VAISSELLE EN MACHINE

Lessive liquide pour le nettoyage mécanique de la vaisselle. Produit convenant à tous types de dureté d'eau. Convient pour des machines à paniers fixes ou mobiles, pour des vaisselles difficiles à salissures importantes. Élimine les graisses, tartre et matières organiques.

MODE D'EMPLOI

En injection automatique à l'aide d'un doseur.

Pour la vaisselle et la verrerie : de 1 à 4 g par litre d'eau selon la dureté de l'eau.

Pour la batterie : de 2 à 4 g par litre d'eau. S'utilise avec tous types de liquide de rinçage et Wilov Rinçage. (adapté à la dureté de l'eau).

PRÉCAUTIONS

Produit strictement professionnel. Tenir hors de portée des enfants. Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide. Tenir à l'abri de la chaleur et du froid. Pour réduire l'impact environnemental, respectez les doses recommandées d'utilisation.

LÉGISLATION

Produit conforme à la législation relative aux procédés et aux 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 (décret 73138 du 12.02.1973 modifié le 19.12.2013).

Fiche de données de sécurité disponible sur demande au 05 56 16 40 08 pour le personnel médical et sur le site internet www.performance-hygiene.fr.

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°0601) : + 33 (0)3 83 22 50 50.

N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59.

Les informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'applications. Elles sont données avec