

CP 571

POUDRE LAVE VAISSELLE 100 EAU DOUCE À MOYENNEMENT DURE

PROPRIÉTÉS

Poudre de lavage de toute vaisselle en machine ménagère ou industrielle.

Bon pouvoir dégraissant grâce à la présence des agents alcalins et des agents tensio-actifs.

Les agents anti-calcaires assurent à ce produit des propriétés séquestrantes.

Action désinfectante (chlore).

MODE D'EMPLOI

Remplir le bac prévu à cet effet ou utiliser à raison de 3 à 5 grammes par litre d'eau chaude (60°C) suivant les salissures et le degré hydrotimétrique de l'eau.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Poudre blanche
pH	12,2 ± 0,5
Densité relative	1,04 ± 0,1
Parfum	Odeur faiblement chlorée
Stockage	Stocker à l'abri de la chaleur et de l'humidité
Contient parmi d'autres composants (règlement CE N°648/2004)	5% ou plus, mais moins de 15% de : phosphates moins de 5% de : agents de surface non ioniques moins de 5% de : agents de blanchiment chlorés

Travailler à une eau à 60°C pour un résultat optimum.

CONDITIONNEMENT

Seau de 10 kg - Réf 150571

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

N° de téléphone d'appel d'urgence du Centre Suisse d'Information Toxicologique :

- Depuis la Suisse : **145**
- Depuis l'étranger : **+41 44 251 51 51**

Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande.

Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet.
Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.

Produit conforme à la législation relative aux procédés et aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objet 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).