

# 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).