

# POUDRE LAVE VAISSELLE 100

*Réf 122*

*Eau douce à moyennement dure*

## 1. PROPRIETES :

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).

## 2. 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.

## 3. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect :	Poudre blanche
pH à 1 %:	12 +/- 0,5
Densité :	1 +/- 0,05 densité relative
Parfum :	Odeur faiblement chlorée
Stockage :	Stocker à l'abri de la chaleur et de l'humidité
Contient parmi d'autres composants :	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

## 4. CONDITIONNEMENT :

Seau de 10 kg Seau de 20 kg

## 5. PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Produit strictement professionnel.

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°0122) : + 33 (0)3 83 32 36 36,

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

Fiche de données de sécurité disponible sur le site : [www.hydrachim.com](http://www.hydrachim.com)

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 08.09.1999).

**N° de révision 7-06-2010**