



# Poudre vaisselle eau douce

## Poudre microbilles pour le lavage de la vaisselle en machine

### PROPRIÉTÉS

Desty Poudre vaisselle eau douce est une combinaison d'agents alcalins forts facilitant l'émulsion des graisses par saponification. La présence d'agent chloré permet l'élimination rapide des tanins et assainit la vaisselle.

### CARACTÉRISTIQUES

- pH (solution aqueuse à 1%): 12,75 +/- 0,5
- Aspect: Poudre blanche avec grains bleus
- Densité: 1,20 +/- 0,05

### DOMAINES D'APPLICATION

Desty Poudre vaisselle eau douce peut être utilisée pour le lavage de la vaisselle porcelaine, verres, inox, en tous types de machines.

Il est recommandé de prendre des précautions pour le lavage de l'aluminium et des alliages légers.

La porcelaine décorée doit faire l'objet d'un test préalable afin de vérifier la stabilité du décor.

Ne pas utiliser sur l'argenterie.

### COMPOSITION

Desty Poudre vaisselle eau douce contient entre autres composés:

- Tensio-actifs non ioniques, agent chloré: moins de 5%.
- Phosphates: 15 mais moins de 30%.

### MODE D'EMPLOI

Dosage manuel: remplir le doseur de poudre de la machine.

Dosage automatique: 2 à 4 g par litre d'eau et suivre les instructions du fabricant de l'appareil.

Contenance du gobelet doseur: 180 g environ.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Corrosif. Se référer aux consignes de sécurité mentionnées sur l'étiquette et la fiche de sécurité du produit.

### LÉGISLATION

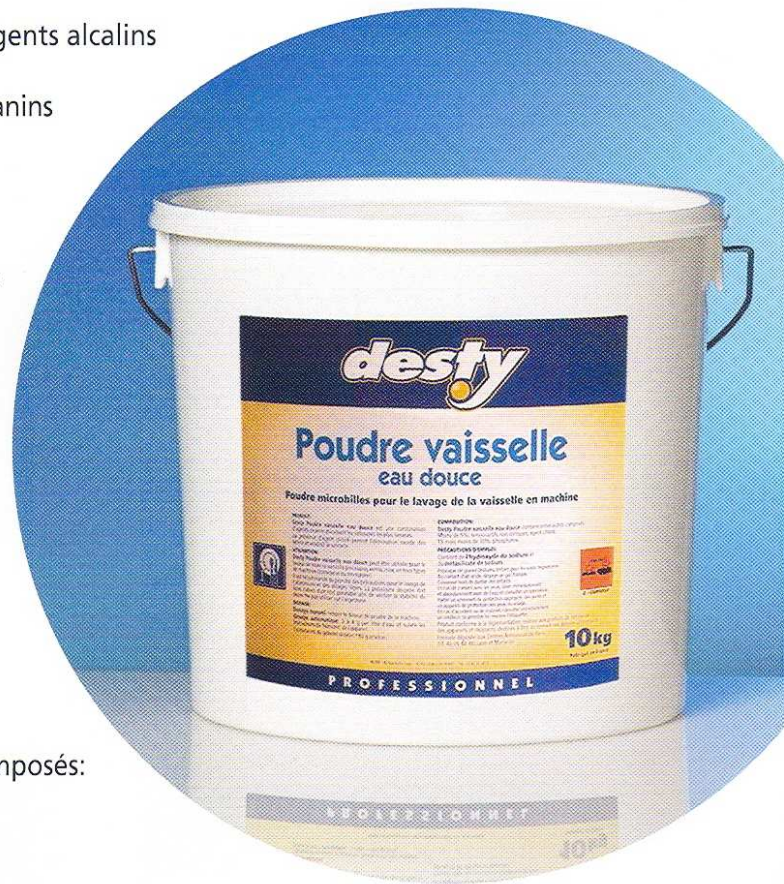
Formule déposée aux Centres Antipoison de Paris (Tél. 01 40 05 48 48), Lyon et Marseille.

Biodégradable.

Produit conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage des appareils et récipients destinés à être au contact des denrées alimentaires.

### CONDITIONNEMENT

Seau de 10 kg.



HEDIS: 140 Rue Victor Hugo - 92300 LEVALLOIS PERRET  
Tél. : 01 42 70 54 55