

### **CODE & EMBALLAGE**

**222 403 :** Sac de 13 kg

## **CARACTÉRISTIQUES**

**Aspect**: Poudre blanche **Parfum**: Fleurie intense **pH** à **1%**: 10,20 ± 0,5 **Densité**: 0,75 ± 0,05

Stockage: Hors gel, abri de la chaleur

et de l'humidité

Emballage recyclable :  $100\,\%$ 

POIDS NET **13 KG** 





**2,16** T

## PERFORMANCE ÉCLAT

# LESSIVE DÉTACHANTE DÉSINFECTANTE\* HAUTES PERFORMANCES

Lessive poudre linge atomisée désinfectante\* concentrée sans phosphate. Produit Biocide TP 02 - Bactéricide selon EN 13727 et EN 16616 dès 40°C, fongicide selon EN 13624 et EN 16616 dès 60°C, et virucide selon EN 14476 dès 60°C. Fabrication Française.

## **PROPRIÉTÉS**

- Désinfecte\* en une seule opération pour une hygiène complète du linge.
- Efficacité virucide prouvée selon EN 14476.
- Formule renforcée en activateurs de lavage et de blanchiment pour un détachage et une blancheur impeccable, même à basse température (30°C).
- Détachage en profondeur et active sur les tâches difficiles: urine, sang, œuf, protéines, tâches grasses... grâce à sa formulation renforcée par 6 agents enzymatiques synergisés (amylase, protéase, lipase, mannanase, cellulase et pectase).
- Fort pouvoir anticalcaire pour une protection du linge et de la machine lors de lavages répétés en eau dure.
- Agréablement et intensément parfumée, elle renforce l'image d'hygiène et de propreté de votre linge.

### **INDICATIONS DE DOSAGE**

Trier le linge et respecter les indications et les températures de lavage conseillées pour chaque textile. Laver à part les articles de couleur qui risquent de déteindre. Ne pas laver les articles portant le symbole (Expecter la dose de détergent préconisée afin de respecter l'environnement et limiter les rejets. Utilisable sans risque sur tous types de textiles blancs et de couleurs.

**Lavage simple :** pour le linge peu sale et en eau douce, utiliser à la dose de 6 g/kg (soit 36 ml pour 4,5 kg de linge sec), soit jusqu'à 2,16 T de linge lavé pour un sac de 13 kg. Augmenter cette dose en fonction de la dureté de l'eau et de la saleté du linge.

**Lavage et désinfection\* du linge:** effectuer un cycle de prélavage avec une dose de 10 g/kg de linge sec (soit 60 ml pour 4,5 kg de linge sec), suivi d'un lavage à 60°C à la dose minimale de 20 g/kg de linge sec (soit 120 ml pour 4,5 kg de linge sec).

Dose exprimée pour un rapport de bain de lavage « linge/eau » de 1:3. Utiliser le gobelet doseur gradué de  $150\,$  ml fourni (1 gobelet  $\sim 110\,$  g  $\sim 150\,$  ml). Augmenter la dose indiquée en fonction du degré de salissure du linge et de la dureté de l'eau.

## \*CARACTÉRISTIQUES MICROBIOLOGIQUES

EFFICACITÉ	NORMES	CONDITIONS		TEMPS	°C	SOUCHES
Bactéricide	EN 13727	Saleté	6 g/L	30 min	40°C	
	EN 16616		8 g/L			
Fongicide	EN 13624		6 g/L	30 min	60°C	
	EN 16616		8 g/L			
Virucide	EN 14476	Propreté	8 g/L	30 min	60°C	Virus de la Vaccine (souche virale enveloppée).

43, avenue de la Forêt ZAC Mermoz 33320 EYSINES www.performance-hygiene.fr



## PERFORMANCE ÉCLAT

LESSIVE DÉTACHANTE DÉSINFECTANTE\* HAUTES PERFORMANCES

## **PRÉCAUTIONS**

Contient: EC 239-707-6 CARBONATE DESODIUM PÉROXYHYDRATÉ; EC 270-115-0 BENZENESULFONIC ACID, C10-13-ALKYL DERIVS., SODIUM SALTS; EC 215-687-4 SILICIC ACID, SODIUM SALT; EC 932-106-6 ALCOHOLS C12-14. ETHOXYLATED.

Provoque une irritation cutanée. Provoque de graves lésions des yeux. PRODUIT DANGEREUX, respectez les précautions d'emploi. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Pour plus d'informations, se référer à la fiche de données de sécurité.

## **LÉGISLATION**

### PRODUIT RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL.

**PRODUIT À USAGE BIOCIDE :** Formulation inventoriée sous le n°69863 : désinfectants chimiques et antiseptiques : lessive désinfectante\* en poudre : action curative destinée à la désinfection des textiles en environnement médical TP 02.

**ACTIF BIOCIDE :** Chlorure d'alkyl (C12-C14) dimethylbenzylammonium (CAS 85409-22-9) : 0,297%. Percarbonate de sodium (15%) et tétraacétyléthylènediamine (5%). 100 g de poudre génère 3,07 g d'acide peracétique in situ.

**RÉGLEMENT 648/2004/CE :** Contient moins de 5% de phosphonate, agents de surface non ioniques, savon, polycarboxylates; 5% ou plus, mais moins de 15% de : agents de surface anioniques, agents de blanchiment oxygénés, zéolites. Contient également : enzymes, désinfectants, azurants optiques, parfums : linalool, geraniol, amyl cinnama.

RÉGLEMENTATION CE N°1272/2008 CLP: GHS 05 Danger

**N°UFI:** 2X30-405R-0003-M3SX

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 : +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 possibilité d'applications. Elles sont données avec objectivité mais n'impliquent aucun engagement de notre part.

