

BUANDERIE

Utilisez les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

APPLICATIONS

Lessive en poudre très haute performance pour le lavage et la désinfection du linge dès 40°C.

Uniquement pour coton et polyester-coton. Sans phosphate. Action blanchissante et biodétachante dès les basses températures. Facilite l'enlèvement des taches protéiniques grâce à la présence d'enzymes. Type de préparation : Poudre soluble - TP2 : Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou animaux.

MODE D'EMPLOI

Utilisation manuelle en machine. Toujours suivre les instructions de lavage mentionnées sur les étiquettes des vêtements. Pour les textiles délicats, utiliser une lessive spécifique. Ne pas laver les articles portant le symbole

Lavage en machine :

Au pré-lavage : ajouter 1/2 verre (soit 75ml) ou 10g/kg de linge sec. Action biocide à 8 g/L, 15min à 40°C.

DOSAGE RECOMMANDÉ	LINGE PEU SALE	LINGE SALE	LINGE TRÈS SALE
Eau douce TH 0 à 10°f	15g/kg de linge sec	25g/kg de linge sec	35g/kg de linge sec
Eau moyenne TH 10 à 25°f	25g/kg de linge sec	35g/kg de linge sec	40g/kg de linge sec
Eau dure TH > 25°f	35g/kg de linge sec	40g/kg de linge sec	50g/kg de linge sec

Lavage à la main :

Dissoudre complètement la poudre avant de mettre le linge. En cas de peau sensible, éviter un contact prolongé avec la solution de lavage et rincer les mains à l'eau claire. 1/2 verre (soit 75 ml) pour 10L d'eau. Action biocide à 8 g/L, 15min à 40°C.



CARACTÉRISTIQUES

- **Aspect :** poudre
- **Couleur :** blanc avec grains bleus
- **Parfum :** frais floral
- **pH :** 10.5 ± 0.5
- **Densité :** 1024 ± 100 g/l (apparente), 1157 ± 100 g/l (réelle)

COMPOSITION

- Substances actives biocides : Acide peracétique généré de tetraacetythylenediamine (TAED) et percarbonate de sodium (pas de n° CAS): 1.67%. Acide 6-(phtalimido) peroxyhexanoïque (n° CAS: 128275-31-0): 0.35% 15% ou plus, mais moins de 30% de zéolites, 5% ou plus, mais moins de 15% d'agents de blanchiment oxygénés. <5% d'agents de surface non ioniques.
- Contient également Enzymes, azurants optiques, BHT, TOCOPHEROL, parfums.

ÉTIQUETAGE HYGIÈNE & SÉCURITÉ

- Ce produit est soumis à la réglementation CLP N°1272/2008. Produit classé CORROSIF.
- Respecter les précautions d'emploi.
- Consulter la fiche de données de sécurité disponible sur le site www.groupeplg.com ou sur demande.



PRÉCAUTIONS D'UTILISATION & DE STOCKAGE

- Contient : Percarbonate de sodium, Alcool éthyloxylé. Provoque de graves lésions des yeux. Porter un équipement de protection du visage, des vêtements de protection, des gants de protection. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.
- En cas d'urgence, contacter immédiatement le centre antipoison le plus proche, par téléphone au 0145 42 59 59, ou un médecin.
- Ne pas mélanger à des nettoyants différents. Reproduire l'étiquetage si transvasement dans un autre récipient. Stocker dans des conditions normales de température, à l'abri du gel, du

plein soleil et de la chaleur. Éliminer l'emballage conformément au règlement municipal.

- **Utiliser les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit**

NORMES & TESTS

- Biodégradabilité des agents de surface conforme au règlement CE N°648/2004 modifié.
- Conforme à la norme EN 1276 : conditions de saleté, 8 g/L, 15 min, 40°C

UNIQUEMENT POUR USAGE PROFESSIONNEL

En conditions de saleté

ACTIVITÉ DÉSINFECTANTE	NORMES	TEMPS DE CONTACT	TEMPÉRATURE	DILUTION
Bactéricide	EN 1276	15 minutes	40°C	8 g/L

CODE	CONTENANCE	CONDITIONNEMENT		
		VENTE	COLIS	PALETTE
3 9 5 4 4 4	Sac x20 kg	Sac	Sac	x40 sacs