

Eyrless per

Poudre désinfectante basse température spéciale hébergement sans phosphate ni zéolite.

Lessive linge avec activateur de blanc pour une utilisation dès 40°C. Lessive haute performance pour tous textiles à toutes températures, efficace en eaux douces et dures. Convient pour tous types de salissures, même les plus tenaces, grâce à sa forte concentration en tensio-actifs, sels alcalins et dispersants. S'utilise de préférence en blanchisserie et collectivités mais également en hotellerie. Agréablement parfumée.

Bactéricide selon EN 13727 sur Enterococcus faecium à 40°C; Levuricide selon EN 13624 sur Candida Albicans à 60 °C. Normes réalisées en 30 mn à 4 g/L en conditions de propreté avec un rapport linge / eau de 1 : 3.

Mode d'emploi

Dosage au lavage : 12 à 25 g /kg de linge sale selon le degré de salissure et la dureté de l'eau.

Procéder éventuellement à un détachage préalable avec les produits de la gamme Spot.

Température d'utilisation : Blanc très sale: 60 à 90°C

Blanc, synthétique, polyester coton et grands teints : 40 à 60°C.

Linge de Couleur et fragiles : 40°C.

Désinfection en machine avec programme de prélavage : Laver le linge à une température minimale de 40°C à la dose minimale de 4 g de lessive pour 1L d'eau dans le bain de lavage. Consulter le manuel du fabricant de votre lave-linge pour connaître le volume d'eau consommé pour un cycle de lavage (10L d'eau pour une charge de 4,5 kg de linge sec, soit un rapport de bain de 2,20 : 1 dans les lave-linge récents). Utiliser un cycle de lavage assez long pour obtenir le temps de contact préconisé (au minimum 30mn)

Tableau lavage et désinfection (avec prélavage)

	LINGE PEU SALE	LINGE SALE	LINGE TRES SALE
PRE-LAVAGE	13 g/Kg de linge sec (3/4 de gobelet)		
LAVAGE	12 g/Kg	15 g/Kg	17 g/Kg
Eau douce (< 15°TH)	2/3 de gobelet	7/8ème de gobelet	1 gobelet
Eau dure (de 15 à 35°TH)	15 g/Kg	17 g/Kg	22 g/Kg
	7/8ème de gobelet	1 gobelet	1 gobelet 1/4
Eau très dure (> 35°TH)	17 g/Kg	22 g/Kg	25 g/Kg
	1 gobelet	1 gobelet 1/4	1 gobelet 1/2

La dose moyenne peut être ajustée en fonction de la dureté de l'eau et du degré de salissure du linge (1 dose = 78g = 120 ml).

Conditionnements

- Emballage : sac de 15 Kg

Données techniques

- Aspect : poudre blanche grains bleus - pH : à 1% : 10 - 11

Précautions

Ne pas laver les articles portant le symbole : ₩ Respecter les indications de lavage des textiles et les conseils du fabricant de la machine à laver.

Ne pas utiliser pour le lavage des lainages et textiles délicats.

Éviter les projections oculaires et le contact avec l'épiderme.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Stocker dans son emballage d'origine et à l'abri de l'humidité.

Fiche technique

Sécurité selon FDS

Lésions oculaires graves, Catégorie 1.

Produit biocide TP 2

Formulation soumise à demande d'AMM et inventoriée sous le n°55282 : désinfection thermochimique des textiles : lessive désinfectante en poudre : action curative destinée à la désinfection des textiles en environnement médical. Actif biocide : préparation à base de PERCARBONATE DE SODIUM (7%) et TETRA ACETYL ETHYLENE DIAMINE (1.5%): 100g de poudre génère 0,92 g d'ACIDE PERACETIQUE IN SITU (CAS 79-21-0).

Date de péremption et n° de lot : voir sur l'emballage.

L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Formule déposée au centre Antipoison France :

+ 33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA)
Fiche "Ingrédients" disponible sur demande au 05.55.27.65.27 pour les médecins selon les articles R4624-4 et R4624-9 du code du travail.

Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents.

Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des états membres et leur seront fournies à leur demande

expresse ou à la demande du producteur de détergents.

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 possibilités d'application. Elles sont données avec objectivité mais n'impliquent aucun engagement de notre part.

01-08-2019 Ind. 7







