



TABLETTES DÉSINFECTANTES POUR LE LAVAGE DU LINGE

LINGE'TABS BI-A HYDRO

# **Propriétés**

- Lessive désinfectante\* en tablette, hautes performances
- Bactéricide, fongicide et active sur virus enveloppé à 60°C\* idéale pour la désinfection des textiles en environnement médical.
- Utilisable pour tous types de linge et de fibres (coton, polyester-coton) et à toutes températures (de 30°C à 95°C).
- Formule conçue pour une dissolution rapide de la pastille et une action immédiate des principes actifs à toutes températures, même en cycles de lavage courts (30 mn).
- Pouvoir détachant renforcé, activateurs de blanchiment et azurants optiques pour un résultat parfait et une blancheur durable éclatante.
- Complexe d'enzymes actif sur les taches organiques et les taches grasses pour une propreté impeccable.
- Oomplexe d'agents anticalcaire synergisés pour prévenir du grisaillement d'un linge lors de lavages répétés en eau dure.
- Economique grâce à sa formulation concentrée et pré-dosée, évite le surdosage. Simple et sure d'utilisation.
- Tablettes en doses hydrosolubles plus pratique et moins de déchets



BACTÉRICIDE EN 13727 - EN 16616



FONGICIDE En13624 - En 16616



EFFICACE DÈS BASSES TEMPÉRATURES



ACTIVE SUR VIRUS ENVELOPPÉS En 14476



DÉTACHE SANS PRÉLAVAGE



DOSES Hydrosolubles







# Informations techniques

## **MODE D'EMPLOI**

- Trier le linge et respecter les indications et les températures de lavage conseillés pour chaque textile. Laver à part les articles de couleur qui risquent de déteindre. Ne pas laver les articles portant le symbole .
- Respecter la dose de détergent préconisée afin de respecter l'environnement et limiter les rejets.
- Placer directement la tablette dans le tambour AVANT le linge et sans ôter son sachet hydrosoluble.
- Laver entre 30°C et 95°C pour le linge blanc et entre 30°C à 60°C pour le linge de couleur.
- En cas d'utilisation avec un programme de prélavage, introduire la dose « prélavage » directement dans le tambour de la machine avant le linge et la dose « lavage » dans le tiroir à détergent de la machine.

## PRÉCAUTION D'EMPLOI

Contient: DANGER EC 239-707-6 SODIUM CARBONATE PEROXIDE, EC 215-687-4 SODIUM SILICATE

EC 932-106-6 ALCOHOLS C12-14, ETHOXY-LATED, EC 215-687-4 SODIUM SILICATE

Provoque de graves lésions des yeux. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Porter un

équipement de protection des yeux/du visage. 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 AN-TIPOISON ou un médecin. Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

## **DÉSINFECTION DU LINGE EN MACHINE**

- Laver le linge à une température minimale de 40 °C à la dose minimale de 5 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 (généralement 10 L d'eau pour une charge de 4,5 kg de linge sec, soit un rapport de bain de 2,20 : 1) et vous assurer du nombre de tablettes à utiliser pour obtenir l'effet désinfectant recherché. Utiliser un cycle de lavage assez long pour obtenir le temps de contact préconisé (au minimum 30 mn).
- Pour une action fongicide, choisir un programme de lavage à 60 °C.

## DOSE D'EMPLOI

LAVAGE EN MACHINE: Linge sale, utiliser une tablette. Linge très sale, utiliser 2 tablettes, idéalement en programme avec pré-lavage. Introduire le nombre de tablettes préconisées directement dans le tambour de la machine après avoir enlevé le sachet protecteur individuel.

DESINFECTION DU LINGE EN MACHINE: Laver le linge en choisissant un programme de lavage au minimum de 30 min à 60°C.

Utiliser les doses préconisées dans le tableau ci-dessous en fonction du programme de lavage. Retirer les tablettes de leur emballage, les placer dans le filet fourni et l'introduire directement (à défaut les tablettes sans filet) dans le tambour de la machine AVANT le linge.

	LAVAGE DU LINGE		DÉSINFECTION DU LINGE	
	LINGE SALE	LINGE TRÈS SALE	LINGE SALE	LINGE TRÈS SALE
Programme avec prélavage	Eau douce ou peu dure	Eau dure ou très dure	Eau douce ou peu dure	Eau dure ou très dure
pré-lavage	-			
lavage				

### Programme sans prélavage

lavage	00	

Dose pour 4 à 5 kg de linge sec pour un rapport de bain de lavage «linge / eau» de 1:2,20. Pour une machine de 8 à 10 kg ajouter une tablette en cycle de lavage.

## RÉGLEMENTATION

**PRODUIT À USAGE BIOCIDE: TP 2** 

ACTIF BIOCIDE: Chlorure d'alkyl (C12-C14) dimethyl- benzylammonium (CAS 85409-22-9): 0,187 %. Percarbonate de sodium (15 %) et tétraacétyléthylènediamine (4%). 100g de poudre génère 2,45g d'acide peracétique in situ Date de Péremption et n° de lot: voir sur l'emballage.

\*EFFICACITES MICROBIOCIDES: Bactéricide selon EN13727 & EN16616 en 30 min à 60°C à 5g/L en condition de saleté. Fongicide selon EN13624 et EN16616 en 30 min à 60°C à 5g/L en condition de saleté. Actif sur les virus enveloppés (virus de la vaccine) selon EN14476 en 30min à 60°C à 5g/L en condition de propreté.

**REGLEMENT CE N°648/2004 – 907/2006**: 5% ou plus, mais moins de 15% de : agents de blanchiment oxygénés, zéolites, moins de 5% de : agents de surface anioniques, agents de surface non ioniques, savon, polycarboxylates. Contient également : enzymes, désinfectants, azurants optiques, parfums fragrances allergisantes : Amyl cinnamal, Linalool

### **SUBSTANCES ACTIVES BIOCIDES:**

QUATERNARY AMMONIUM COMPOUNDS, BENZYL C12-14 ALKYL DIMETHYL CHLORIDES		CAS 85409-22-9	1.87 g/kg
	ACIDE PERACETIQUE%	CAS 79-21-0	24.5 g/kg

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

## **CARACTÉRISTIQUES**

Aspect	tablette ronde
Couleurb	i-couche blanche et bleue
Odeur	fleurie
Poids unitaire	40 g
Emballage unitaire	sachet hydrosoluble
pH en sol. aqueuse à 1%	10,50 ± 0,50
Réglementation (CE) n°1272/2008 CLP	GHS 05 Danger
Stockage	hors gel et forte chaleur
Matériau emballage	PEHD
Recyclable	100%

## **INFORMATIONS LOGISTIQUES**

Unité de vente (UVC)	Seau de 4 kg (100 tab. de 40 g)	
Référence	103204	
EAN13	351 959 103 204 0	
Dimensions UVC (h x l x p) en mm	L 29,7 x P 24,5 x H 21,7	
Nombre d'UVC par couches	14	
Nombre de couches par palette	6	
Nombre d'unité de vente par palette	84	
Poids net UVC	4 kg	
Poids brut UVC	4,45 kg	
Soumis à TGAP	T1	

UFI: M95W-80DH-F008-UWG7



