

FICHE TECHNIQUE

Référence 2751

LESSIVE EN POUDRE DÉSINFECTANTE VIRUCIDE



- **Désinfecte en une seule opération pour une hygiène complète du linge.**
- 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 taches difficiles** : urine, sang, œuf, protéines, taches 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 lavage répétés en eau dure
- Agréablement et intensément parfumée, elle renforce l'image d'hygiène et de propreté de votre linge

Caractéristiques

- **Désinfecte en une seule opération pour une hygiène complète du linge.**
- 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 taches difficiles (urine, sang, œuf, protéines, taches 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 lavage répétés en eau dure.
- **Agréablement et intensément parfumée**, elle renforce l'image d'hygiène et de propreté de votre linge.
- Efficacité prouvée sur les virus enveloppés selon **EN 14476**.
- **Désinfection des masques en tissu lavable et réutilisable**: lavage direct sans prélavage, en cycles courts et en basse température (dès 20 °C)

Sac 13 kg professionnel refermable

- **Poignées renforcées** aux extrémités du sac pour une meilleure préhension et une manipulation du sac en position naturelle selon la prescription de la réglementation sur le port de charges et la prévention des T.M.S.
- Système refermable **«Tear & Tip»** exclusif pour une meilleure préservation de la lessive et des actifs biocides désinfectants.

Mode d'emploi :

- En lavage courant du linge, utilisez le tableau de lavage ci-dessous en fonction du degré de salissure du linge et de la dureté de l'eau. Pour une hygiène parfaite et une efficacité désinfectante optimale, respecter le dosage «linge très sale/Eau dure» et un cycle de lavage complet d'au moins 60 minutes à 40°C minimum. Pour une action virucide, effectuer un prélavage à la dose de 1/2 gobelet pour une machine de 4,5 kg.
- Trier le linge et respecter les indications et de températures de lavage conseillés pour chaque textile.
 - Laver à part les articles de couleur qui risquent de déteindre.

Aspect	Poudre
Couleur	Blanche
Odeur	Fleurie discrète
Densité	0,60 ± 0,50
Dosage	Gobelet doseur de 150 ml fourni
pH en sol. aqueuse à 1%	10,20 ± 0,50
Réglementation (CE) n°1272/2008 CLP	GHS 05
Stockage	Hors gel et forte chaleur
Matériau emballage	PEBD
Recyclable	100%
Soumis à TGAP	T1
Composition	<p>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.</p> <p>Contient également : enzymes, azurants optiques, parfums (linalool, amyl cinnamal, geraniol).</p>

Dosage :

Lavage et désinfection (sans pré-lavage)	Linge peu sale	Linge sale	Linge très sale
Eau douce (<15°C)	1/3 gobelet	½ gobelet	¾ gobelet
Eau dure (de 15 à 25°TH)	½ gobelet	¾ gobelet	1 gobelet
Eau très dure (>25°TH)	¾ gobelet	1 gobelet	1 gobelet + ¼

- **Bactéricide** selon **EN 13727** et **EN 16616** à 40°C à 8 g/L ;
- **Levuricide** selon **EN 13624** à 50 °C à 0,6 g/L et **EN 16616** à 50 °C et à 6 g/L ;
- **Fongicide** selon **EN 13624** à 60 °C à 0,6 g/L ;
- Normes réalisées en 30 mn et en conditions de saleté (albumine bovine : 3,0 g/L + érythrocytes de mouton : 3 ml/l) et un rapport linge / eau de 1 :
- **Virucide** selon **EN 14476** à 60 °C à 6 g/L, norme réalisée en 30 mn et en conditions de propreté. Actif selon **EN 14476** sur le virus de la Vaccine (souche virale enveloppée) à 20 °C et à 8 g/L, norme réalisée en 30 mn et en conditions de saleté.

Produit à usage biocide : Formulation soumise à demande sous le n° 55219 : désinfectants chimiques et antiseptiques : lessive désinfectante en poudre : action curative destinée à la désinfection des textiles en environnement médical TP 02.

Actif biocide : préparation à base de PERCARBONATE DE SODIUM (15%) et TETRA ACETYL ETHYLENE DIAMINE (5%) : 100g de poudre génère 3,07 g d'ACIDE PERACETIQUE IN SITU (CAS 79-21-0).

Conditionnement



emballage unitaire 13 kg



55 colis / palette