

LAVAGE DU LINGE

LESSIVE POUDRE LIPO BLANC

Lessive atomisée bactéricide & virucide



BACTÉRICIDE
(NF EN 1276)

VIRUCIDE
(NF EN 14476)

- ☑ Action désinfectante et virucide
- ☑ Riche en agents de blanchiment : le dégagement d'oxygène est totalement naturel, il blanchit sans abîmer le linge.
- ☑ Très concentrée : convient pour du linge très souillé. 1 sac de 20 kg permet de laver 2 tonnes de linge (selon le dosage minimum préconisé).
- ☑ Structure atomisée : se dissout très bien, ne laisse pas de trace sur les vêtements ni de reste dans les bacs à lessive ou dans les doseurs.
- ☑ Formule anti-calcaire : évite la grisaille du linge et n'entartre pas les machines.
- ☑ Grâce à ses enzymes, elle est efficace sur les taches protéiques et oxydables.



easyo pro

LE N°1 DU LAVAGE DU LINGE

LAVAGE DU LINGE

LESSIVE POUDRE LIPO BLANC

✓ PROPRIÉTÉS

LESSIVE POUDRE LIPO BLANC est idéale pour le lavage et la désinfection du linge, tous textiles, dès 40°C.

Sa formule atomisée lui procure une homogénéité parfaite et surtout aucun problème d'écoulement dans les doseurs des machines et pas de traces sur le linge.

Sa formule bio-détachante alcaline lui confère une excellente efficacité sur les taches protéiques (œuf, sang...), oxydables (jus de fruits, café, herbe, vin...) et taches difficiles (graisses, cosmétiques...). Riche en agents de blanchiment, elle est active dès les basses températures.

✓ MODE D'EMPLOI

DOSAGE DE LESSIVE PAR KG DE LINGE SEC				
Detergent dosage per kg of dry laundry Dosis de detergente por kg de ropa seca				
Dureté de l'eau		Douce	Moyennement dure	Dure
Water hardness/Dureza del agua		Soft/Blanda	Medium hard/Medio duro	Hard/Duro
Salissures Dirt/Suciedad		10g	20g	20g
		18g	25g	30g
		25g	30g	35g

TEMPÉRATURES DE LAVAGE (en degrés)			
90°	Coton, grand teint	40°	Textiles délicats, couleurs fragiles
60°	Polyester, coton, mélange synthétiques		

✓ CONSEILS DE LAVAGE

- Trier le linge et respecter les températures de lavage conseillées pour chaque textile et selon le niveau de salissure.
- Laver à part les articles de couleurs qui risquent de déteindre.
- Afin d'optimiser les lavages sans apport superflu de lessive dans l'environnement, s'informer sur la dureté de l'eau et suivre attentivement le mode d'emploi et les indications préconisées.

Date de révision : 11/2025



easypro

LE N°1
DU LAVAGE DU LINGE

www.easypro.fr

7 rue Georges Charpak - ZA Le Causse
81290 Labruguière FRANCE
Tél 05 63 62 61 91

- Au dernier rinçage, utiliser un assouplissant EASYPRO.
- Ne convient pas pour le lavage de la laine et de la soie.

✓ CARACTÉRISTIQUES - COMPOSITION

15-30% : Agents de blanchiment oxygénés.

<5% : Polycarboxylates, Phosphonates, Agents de surface anioniques, Savon, Agents de surface non ioniques.

Autres : Azurants optiques, Enzymes, Désinfectants, Parfums, Hexyl Cinnamal.

Substances actives biocides: Chlorure d'alkyl(C12-C18) diméthylbenzylammonium (N°CAS 68391-01-5) 0,032 % ; Chlorure de didécyldiméthylammonium (N°CAS n°68424-95-3) 0,048 % ; Pour 100 grammes de produit : 1,22 g d'acide peracétique généré sur place.

pH à 5% = 11 (± 0,5)

Densité = 0,660 (± 0,095)

Sac plastique étanche : évite l'humidité, la lessive conserve 36 mois ses qualités d'origine

✓ LÉGISLATION

Biodégradabilité conforme à la réglementation en vigueur.

Formule déposée au centre antipoison, N° ORFILA : +33(0)1 45 42 59 59.

Pour plus d'informations, consulter la fiche de données de sécurité disponible sur www.easypro.fr.

✓ NORMES

Activités	Normes*	Souches	Dilutions	Temps de contact	Températures	Conditions
Activities	Standards*	Strains	Dilution	Contact time	Temperature	Conditions
Actividad	Normas*	Cepas	Dilución	Tiempo de contacto	Temperatura	Condiciones
Bactéricide	EN 1276	<i>Pseudomonas Aeruginosa</i>	1 %	15 minutes	40°C	Sauté
		<i>Escherichia coli</i>				
		<i>Staphylococcus Aureus</i>				
		<i>Enterococcus hirae</i>				
Virucide	EN 14476	Parvovirus murine	1 %	20 minutes	60°C	Sauté

LOGISTIQUE & CODES-BARRES

	Unité	Unités par palette
B10022TD	Sac 20kg	36
Code-barres : 3701114803927		

Nota : Les informations mentionnées sur cette fiche technique sont données à titre indicatif et ne sauraient engager notre responsabilité.