

# LAVAGE DU LINGE

# ASSOUPLEISSANT DÉSINFECTANT

*Produit 2 en 1 : assouplit et désinfecte.*



## BACTÉRICIDE EN 1276

*Pseudomonas aeruginosa*  
*Staphylococcus*  
*Echerichia coli*  
*Enterococcus hira*

- ☑ DÈS 20°C.
- ☑ TEMPS DE CONTACT : 5 MIN.
- ☑ CONCENTRATION: 2,5 %.

- ☑ Action bactéricide et désodorisante.
- ☑ Evite le développement microbien dans le linge humide.
- ☑ Redonne de la souplesse au linge et lui confère un toucher moelleux.
- ☑ Rétablit le pH du linge à celui de la peau.
- ☑ Accélère le séchage en améliorant l'extraction de l'eau pendant l'essorage.
- ☑ Facilite le repassage et le calandrage.
- ☑ Parfum frais et agréable.
- ☑ Réduit l'électricité statique sur le linge.



LESSIVIER DIRECT FABRICANT

**easy pro**

**LE N°1 DU LAVAGE DU LINGE**

# LAVAGE DU LINGE

## ASSOUPLEISSANT DÉSINFECTANT

### ✓ PROPRIÉTÉS

Liquide de rinçage assouplissant et désinfectant, pour tout type de linge.

Il améliore l'état sanitaire du linge lavé à basse température en détruisant les bactéries qui n'ont pas été éliminées au lavage, tout en offrant les performances d'un excellent assouplissant.

Il facilite le repassage et évite les phénomènes d'électricité statique avec les fibres synthétiques.

### ✓ MODE D'EMPLOI

À ajouter dans la dernière eau de rinçage.

S'utilise à raison de 4 mL/kg de linge sec.

Pour une action bactéricide en 5 min, mettre 125 mL/kg de linge sec.

### ✓ PRÉCAUTIONS

Ne pas mettre en contact avec du linge sec.

Craint le gel.

### ✓ CARACTÉRISTIQUES - COMPOSITION

Aspect : liquide sirupeux vert.

Parfum : fraîcheur.

pH pur : 6,5 - 7

Densité à 20°C : 0,98 +/- 0,01.

Contient entre autres composants :

- agents de surface non ioniques : < 5% ;

- agents de surface cationiques : 5-15 % ;

Désinfectant :

Substance active biocide avec % m/m : chlorure de didécylidiméthylammonium (CAS 7173-51-5) : 3 %.

### ✓ NORMES

Conformément à la norme NF 1276, ASSOUPLEISSANT DÉSINFECTANT dilué à 2.5 % présente une activité bactéricide en 5 minutes à 20°C vis-à-vis *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus*, *Echerichia coli* et *Enterococcus hirae*.

### ✓ LÉGISLATION

Biodégradabilité ultime des agents de surface selon le règlement (CE) n° 648/2004 et ses modifications.

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](http://www.easypro.fr).

Date de révision : 05/2021



LESSIVIER DIRECT FABRICANT

LE N°1  
DU LAVAGE DU LINGE

[www.easypro.fr](http://www.easypro.fr)

Espace entreprises Le Causse  
BP 70539 - 81107 Castres cedex  
Tél 05 63 62 61 91

### LOGISTIQUE & CODE BARRE

	Unité	Unités par carton	Unités par palette
B10051T	Bidon de 5L	4	128
Code barre : 3701114800292			

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