

# LPL Tablettes

## (HOSP.)

### FORMULE ANTI-BACTERIENNE

#### LAVAGE DU LINGE

##### CARACTERISTIQUES

- pH : 10.5 ± 0,5.
- Aspect : pastille blanche avec des grains verts.
- Bonne solubilité dans l'eau.

##### AVANTAGES

- Dosage précis : 1 à 2 tablettes selon la quantité de linge, l'importance de salissures et la dureté de l'eau.
- Utilisation pratique : directement dans le tambour de la machine, avant l'introduction du linge.
- Dissolution rapide : nouvelle formule avec agent désintégrant.
- Efficacité garantie : protection de chaque tablette sous sachet individuel, garantissant la bonne conservation du produit dans le temps.
- Economique : 1 tablette de 40 g concentrée = 60 g de lessive « micro »  
= 120 g de lessive « standard ».
- Ecologique : moins de rejets et biodégradabilité supérieure à 90%.
- Anti-bactérienne : l'activité bactéricide a été testée selon la norme EN 1276. Le produit est actif sur *Enterococcus hirae* à 6,6 g/l (soit 2 tablettes pour 12 litres) en 15 min. à 40°C.

##### MODE D'EMPLOI

- Enlever le sachet protecteur.
- Mettre la ou les tablettes dans le tambour de la machine avant d'y introduire le linge.
- Faire un lavage sans prélavage.

Dosage pour une machine de 5 kg	linge peu sale ou 1/2 charge	Linge sale, eau dure
Lavage sans prélavage	1 tablette	2 tablettes

##### UTILISATION

- Lavage du linge : toute fibre + toute température.
- Buanderie en milieu hospitalier – Clinique

##### SECURITE

- Le produit est irritant pour les yeux et la peau.
- Le produit doit être stocké à une température inférieure à 40 °C.

USAGE EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL

NOTA : Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées par notre laboratoire à titre d'information. Elles ne sauraient toutefois engager notre responsabilité quant aux dommages et aux dégâts résultant d'une mauvaise utilisation du produit.

ISO 9001  
ISO 14001

