

## BL 118

Lessive alcaline  
Haute performance – Tous textiles  
Sans phosphate



### UTILISATION

**BL 118** s'utilise en blanchisserie industrielle et en collectivités dans un système de lavage avec doseur automatique. Renferme une quantité élevée de tensio-actifs ainsi qu'une réserve alcaline importante, ce qui contribue à un lavage efficace même sur les textiles les plus souillés.

La phase de blanchiment s'effectue avec **ALBI** ou **LUNOCID** composé de peroxyde d'hydrogène et d'acide peracétique, ce qui supprime la javellisation, préserve les couleurs et augmente ainsi la durée de vie du linge.

### DOSAGE

Environ 10 à 20 g de lessive par kg de linge selon le degré de salissures.

### CARACTERISTIQUES

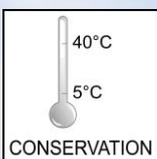
Liquide jaune transparent

pH environ 12 à une concentration de 1 g/l

Densité relative 1,160 (20°C)

Réf : 330400

20 L  
200 L



### LEGISLATION

Conforme à la biodégradabilité des détergents (règlement CE N°648/2004).  
97,39% des substances pouvant être biodégradées sont facilement biodégradables selon les lignes directrices OCDE 301.

### PRECAUTION D'EMPLOI

Les recommandations complètes relatives aux précautions d'usage et d'élimination du produit sont disponibles sur la fiche de données de sécurité du produit, accessibles sur Internet : [www.christeyns.com](http://www.christeyns.com) ou [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com).