

# blue-line

## BLANCHIMENT OPL

Liquide de blanchiment oxygéné

### DOMAINES D'APPLICATION

Blue-Line Blanchiment OPL est un agent de blanchiment à base de peroxyde d'hydrogène actif dès 60°C. (meilleures performances à 80 - 90 °C)

Ne présente aucun danger pour les textiles et préserve les couleurs.

Parfaitement dosable pour tous types de pompes.

### CARACTÉRISTIQUES

Aspect :	liquide
Couleur :	incolore
pH (1%) :	5 (± 0,5)
Densité à 20°C :	1,132 (± 0,05)
Hydrosolubilité :	totale à 20°C

### DOSAGE

5 à 10 g/kg de linge sec au lavage principal pour une meilleure efficacité.

*Attention : ne pas injecter le produit directement sur le textile.*

### RECOMMANDATIONS

Se référer aux indications portées sur l'étiquette et à la fiche de sécurité correspondante.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels.

Stocker le produit dans son emballage d'origine à l'abri de la lumière et à une température comprise entre 5° et 40°C.

### LÉGISLATION

Conforme à la biodégradabilité des détergents (règlement CE N° 648/2004 modifié).

Produit destiné à un usage professionnel uniquement.

Formule déposée au Centre Antipoison INRS : 01 45 42 59 59.

### CONDITIONNEMENT

Bidon de 20 Litres (code : 620685)



HYGIÈNE  
DU  
LINGE

