



# eli<sup>pro</sup> LPA

## Lessive professionnelle structurée alcaline



### Caractéristiques

- Détergent alcalin pour une excellente performance de nettoyage.
- Renforceur de détergence pour le lavage des vêtements de travail fortement souillés.
- Pour le lavage du coton et du polyester-coton.
- Utilisation en eau douce.
- Limite l'usure du linge en cas d'utilisation d'agent de blanchiment à base de peroxyde d'hydrogène à haute température.
- Compatible avec l'utilisation d'acide peracétique.
- Faible niveau de mousse.
- Aide à la prévention de la corrosion des machines.
- Produit azuré.
- Saponification des huiles et des graisses naturelles.
- Mélange de tensio-actifs, agents alcalins, séquestrants et agents anti-redéposition.
- Craint le gel.

### Mode & doses d'emploi

- 5 à 30 ml/kg de linge selon le degré de salissure.

### Conditionnement

- Bidon de 25 kg.

### Données physico-chimiques

- Couleur : jaune
- Densité (20°C) :  $1255 \pm 50$  kg/m<sup>3</sup>
- pH (solution à 1%) :  $12.3 \pm 0.5$
- pH (t.q) :  $14.0 \pm 0.5$
- Viscosité Brookfi eld LVT2 (20°C) :  $515 \pm 100$  mPa.s

### Législation - Sécurité

- Produit d'usage externe. Ne pas avaler.
- Produit de nettoyage conforme au règlement concernant la biodégradabilité des agents de surface (règlement n°648/2004).
- La formule de ce produit est déposée au centre anti poisons de Nancy n° d'urgence : 0383323636.
- Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande ou sur notre site internet.