

mega



lessive liquide professionnelle



UTILISATION

mega 10 s'utilise en blanchisserie industrielle et en collectivités dans un système de lavage avec doseur automatique.

Sans phosphate, mega 10 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 mega 8 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)

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.

20L

60L

200L

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.quickfds.com.



140 Rue Victor Hugo - 92300 LEVALLOIS PERRET

Tél: 01 42 70 54 55 - Fax: 01 42 70 54 47 - www.groupehedis.com

