



FIRCHIM FRANCE S.A.S.

Z.A. de la Glèbe - B.P. 262 - Savignac - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE Cedex

Tél. : 05 65 81 16 37 - Fax : 05 65 81 29 98 - contact@firchim.fr - www.firchim.fr

Produits industriels d'hygiène, de maintenance et de dépollution

X89
10/22

ÉCOFIR LINGE

BIO-NETTOYANT LIQUIDE POUR LE LAVAGE DU LINGE

Manuel ou en machine, à basse température

Senteur florale



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES - UTILISATIONS

- Nettoyant professionnel pour le lavage du linge à la main, en machine industrielle ou ménagère.
- Par son action pénétrante, son activité nettoyante enzymatique élimine les salissures et graisses corporelles ou graisses alimentaires incrustées dans les fibres.
- Apporte au linge une senteur florale agréable.

AVANTAGES

- Sans sels alcalins ni phosphates ou phosphonates, participe à la protection de notre environnement.
- Concentré, riche en matières actives :
 - hydrate et mouille rapidement le linge à faible dose, permet de supprimer le pré-lavage.
 - efficace à basse température (30 – 60°C), économise l'énergie.
 - réduit les pertes de lessive en application de la Convention entre le Ministère de l'Environnement et l'Association des détergents, afin d'obtenir les meilleurs résultats de lavage sans gaspillage et sans apport superflu à l'environnement (s'informer de la dureté de l'eau et suivre attentivement le mode d'emploi).
- Non caustique, évite la détérioration des fibres et l'usure prématurée des textiles, linges, vêtements corporels, tissus à usages professionnels ou industriels.
- Ecologique, facilement biodégradable.
- L'activité enzymatique évite l'engorgement des évacuations.

MODE D'EMPLOI

Trier le linge, respecter les températures indiquées sur les étiquettes. Séparer les couleurs susceptibles de déteindre.

Lavage en machine (pour 5 kg de linge) :

- linge peu sale = 3 doses (20 ml) soit 60 ml

- linge sale avec tâches = 5 doseurs soit 100 ml

Lavage manuel : 1 dose pour 8 litres d'eau.

NOTA : sur les textiles présentant des taches importantes d'aliments ou de graisses, imprégner les taches avec un peu de produit puis laver normalement en machine.

ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

Préparation concentrée à base d'une association d'agents surfactifs ioniques et non ioniques d'origine végétale facilement renouvelable et sélectionnés pour leur aptitude à la biodégradabilité. SANS phosphates, phosphonates, ne contient pas de substances dangereuses ou toxiques ou sensibilisantes, sans émetteurs de COV. Enzymes, agent anticalcaire facilement biodégradable, polycarboxylate, colorant, parfums..

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Aspect	: liquide visqueux
Couleur	: bleu lagon
Odeur	: florale
Masse volumique	: 1050 g/l
Réaction chimique	: très faiblement alcaline, non caustique
pH pur	: 8,54
pH en solution aqueuse à 1 %	: 8,70
Tension superficielle à 1%	: 32,5 dynes/cm
Tension superficielle à 0,25%	: 32,2 dynes/cm
Critères écologiques	: Ecotoxicité selon 2003/200/CE VCD Tox conforme jusqu'à 180 g/cycle de lavage



PRODUIT À USAGE PROFESSIONNEL

Les indications mentionnées sur cette fiche sont données de bonne foi et n'engagent en rien notre responsabilité, le contenu de cette documentation est donné à titre d'information, il doit être adapté à chaque cas particulier.