

LAUNDRY SUPER



Lessive complexe pour lavage à la machine à laver

- Produit de lessive parfumé sans phosphate avec agent de blanchiment optique pour coton et polyester.
- Produit de lessive très économique, idéal là où il est indispensable de réduire les coûts de fonctionnement.
- Agent de blanchiment : perborate de sodium tétrahydraté, correctement stabilisé et activé, agit même à des températures moins élevées (50-60°C).
- Elimine les taches du linge tout en restant délicat vis-à-vis des fibres.
- Peut s'utiliser même pour le linge coloré lequel, au lavage normal, pourrait se déteindre.

MODE D'EMPLOI

Dosage recommandé en grammes pour 1 kg de linge sec

Dureté de l'eau	2 bains		lavage
	Prélavage	Lavage principal	principal seulement
Eau douce (0-5°F / 0-3°dH)	6 g	10 g	15 g
Eau douce (6-15°F / 3-8°dH)	8 g	15 g	20 g
Eau dureté moyenne (16-25°F / 8-14°dH)	10 g	20 g	35 g
Eau dure (> 25°F / >14°dH)	15 g	25 g	40 g

Nous recommandons le lavage à la température de 60 à 85°C pendant au moins 7 à 15 minutes.

CONSIGNES DE SECURITE

Ce produit irrite les yeux et la peau. Les dilutions de ce produit, notamment chaudes, doivent être utilisées avec précaution pour éviter le contact avec les yeux ou le contact prolongé avec la peau.

COMPOSITION SELON LES DIRECTIVES CE

- < 5%: Anions tensioactifs, tensioactifs non-ioniques, savon de sodium, phosphonates, polycarboxylates
- 5 15% : zéolite A, silicate alcalin de sodium
- 15 30% : sulfate de sodium, carbonate de sodium, agents de blanchiment à base d'acides
- Autres composants : agent de blanchiment optique, parfum, produit antimoussant, stabilisateurs, additifs repoussant les salissures

CARACTERISTIQUES

Aspect : poudre granulée atomisée

Couleur : blanc Odeur : parfumé

Densité à 20°C : ± 0,45 g/cm³

Solubilité à l'eau : Entièrement solvable Valeur pH à 20°C : solution 1% : ± 10,85

Biodégradable à : 90%

Toutes les mentions stipulées dans ce document sont basées sur notre expérience pratique et/ou sur des tests en laboratoire. Etant donné la grande diversité de circonstance d'utilisation et des facteurs humains non prévisibles, nous recommandons de toujours tester de nos produits avant leurs utilisations définitives dans la pratique. La présente fiche technique peut déjà avoir été revue en fonction de la réglementation, de la disponibilité des composants ou des nouvelles informations reçues. La dernière version en vigueur et donc la seule valable, peut vous être envoyée sur simple demande.

Version: 5103-0811

ZEP INDUSTRIES B.V.