

LAUNDRY 777



Produit de lessive polyvalent pour blanchisseries

- LAUNDRY 777 est efficace pour le lavage du linge très sale.
- Délicat pour les fibres et les couleurs.
- Elimine efficacement les taches, même à des basses températures.
- Destiné pour le lavage en machines à laver de tous les types de linge et à toutes températures.
- Contient des agents de blanchiment spéciaux, surtout pour le coton, qui assurent un effet agréable de « blanc éclatant ».
- Ne cause pas d'usure du textile, ni en cas de lavage fréquent.

MODE D'UTILISATION

Ne choisir qu'un programme de base sans prélavage et respecter le dosage comme indiqué au tableau pour le dosage manuel.

Pour n'importe quel degré de dureté de l'eau		
DOSAGE MANUEL		
DOSAGE RECOMMANDE POUR MACHINES AU		
CONTENU de 4 à 5 KG DE LINGE		
	Linge	
Linge peu sale	moyennement	Linge très sale
	sale	
60 ml	100 ml	160 ml
	100 ml DMMANDE A L'AIDI	
DOSAGE RECO		E DU SYSTEME
DOSAGE RECO	DMMANDE A L'AIDE	E DU SYSTEME RY
DOSAGE RECO	DMMANDE A L'AIDI EP SMART LAUNDI PAR KILOGRAMME	E DU SYSTEME RY
DOSAGE RECO	DMMANDE A L'AIDI EP SMART LAUNDF PAR KILOGRAMME Lavage	E DU SYSTEME RY DE LINGE SEC
DOSAGE RECO	DMMANDE A L'AIDI EP SMART LAUNDI PAR KILOGRAMME	E DU SYSTEME RY DE LINGE SEC Lavage

En cas de taches tenaces nous recommandons d'appliquer un peu de produit directement sur la tache, frotter et puis laver.

CARACTERISTIQUES

Aspect : liquide

Couleur : émulsion blanchâtre Odeur : caractéristique

Pression de vapeur à 20°C : ± 23 hPa

Densité à 20°C : ± 1,01 g/cm³

Solubilité à l'eau : entièrement solvable

Valeur pH à 20°C : ± 10,0 Biodégradable à : 90%

COMPOSITION SELON LES DIRECTIVES CE

- · Anions tensioactifs
- Tensioactifs non-ioniques
- Savons
- Agents de blanchiment optiques

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: 0734-0811

ZEP INDUSTRIES B.V.