

TECHNISCHES DATENBLATT

Produkt: LAUNDRY 02 TENSID

Produkt Nr.: 23012501

Seite 1 von 1

Überarbeitet am: 28.03.2016 JR



Laundry 02 Tensid Tensidkonzentrat

VERWENDUNG	Waschen von Gebrauchstextilien aus Baumwolle, Mischfasern und Kunstfasern in allen Temperaturbereichen in professionellen Waschmaschinen mit automatischer Dosierung.
BESCHREIBUNG	Klare, leicht opaleszierende, leicht viskose Flüssigkeit von angenehmen Duft, in jedem Verhältnis mit Wasser mischbar, nicht brennbar, Spez. Gewicht 1.06, pH 8.5 - 9.0.
INHALTSSTOFFE (Verordnung 648/2004/EG)	15-30% Nichtionische Tenside 5-15% anionische Tenside und Seife < 5% Phosphonate Enzyme, optische Aufheller, Parfum, Citronellol, Hexyl Cinnamal, Butylphenyl Methylpropional, Hydroxycitronellal, Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone. Enthält: 4-Formyl-phenyl-borsäure, kann eine allergische Reaktion verursachen.
KENNZEICHNUNG (Verordnung 1272/2008/EG)	Gefahr H315 Verursacht Hautreizungen. H318 Verursacht schwere Augenschäden. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Enthält: Alkohole, C12-14, ethoxyliert, sulfate, Natrium Salz (>1<2,5 mol EO); Alkohol, C13-C15-verzweigt und linear, ethoxyliert.
SICHERHEITSRATSCHLÄGE	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Unter Verschluss aufbewahren. Vor Gebrauch aufmerksam die Gebrauchsanweisung und die Gefahren- und Sicherheitshinweise in Etikette oder Sicherheitsdatenblatt lesen. Produkt sicher, mit der vorgesehenen Schutzausrüstung und mit der nötigen Sorgfalt beim Umgang mit chemischen Produkten verwenden. Keine großen Produktmengen in die Kanalisation gelangen lassen.
UMWELTPROFIL	Enthält geringe Anteile an Phosphonaten, leicht mineralisierbare Zitrone und natürliche Kokosseife. Die Tenside, zum Großteil auf Basis natürlicher Rohstoffe, sind besonders leicht in ihre mineralischen Bestandteile abbaubar.
EIGENSCHAFTEN	Sofort löslich, mäßig schäumend, ausgezeichnetes Reinigungs- und Dispergiervermögen für jeglichen Schmutz, hervorragendes Flecklösevermögen auch bei sehr hartem Wasser. Frischt die Farben auf und macht das Gewebe weich und geschmeidig.
ANWENDUNG UND DOSIERUNG	Wird in Kombination mit weiteren Waschmittelkomponenten aus dem Flüssigwaschmittelsystem für Vor- u/o Hauptwäsche eingesetzt. Die Dosierung erfolgt automatisch durch direkte Zugabe zum einlaufenden Washwasser. Das Waschgut sollte 10 Minuten bei einem Temperaturbereich von 30-50 °C verbleiben um die optimale Entfleckungswirkung zu erzielen. Die Dosierung hängt von der örtlichen Wasserhärte ab und wird bezogen auf das Trockengewicht der Wäsche bestimmt. Wasserhärtebereich g/kg Trockengewicht der Wäsche Weiches Wasser 0-15 °fH 9 Mittelhartes Wasser 15-25 °fH 10 Hartes Wasser >25 °fH 11
VERBRAUCH	Je nach Waschprogramm zwischen 8 und 12 g/kg Trockenwäsche.
LAGERFÄHIGKEIT	≥ 6 Monate in geschlossenen Gebinden und kühlen Lagerräumen. Die Mindesthaltbarkeit gilt für Transport und Lagerung bei Temperaturen zwischen 10°C und 30°C.
VERPACKUNG	Kanister mit 22 kg Nettoinhalt (EAN Code 8008273003430)