

TECHNISCHES DATENBLATT

Produkt: SORAIN COLOR

Produkt Nr.: 22000154 - 22000155

Seite 1 von 2

Überarbeitet am: 09.05.2016 JR



SORAIN COLOR

Textilwaschmittel für Buntwäsche

VERWENDUNG	Waschen von bunten Gebrauchstextilien aus Baumwolle oder Mischfasern im Niedertemperaturbereich von 20-60 °C, in Waschmaschinen oder von Hand.								
BESCHREIBUNG	Hellblaue, klare, niedrigviskose Flüssigkeit von angenehmen Duft, in jedem Verhältnis mit Wasser mischbar, nicht brennbar, Spez. Gewicht 1.05, pH 8,0-8,5								
INHALTSSTOFFE (Verordnung 648/2004/EG)	15-30% nichtionische Tenside; 5-15% anionische und amphotere Tenside, Seife. Weitere Inhaltsstoffe: Benzisothiazolinone, Enzyme, Parfum. Enthält: 4-Formylphenyl-borsäure, kann eine allergische Reaktion verursachen.								
GEFAHRENHINWEISE (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.								
SICHERHEITS-RATSCHLÄGE	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.								
UMWELTVERHALTEN	Enthält keine phosphorhaltigen Wasserenthärter, sondern nur leicht mineralisierbare Citrate und natürliche Kokosseife. Die Tenside, zum Großteil auf Basis natürlicher Rohstoffe, sind besonders leicht in ihre mineralischen Bestandteile abbaubar. Das Produkt kann deshalb als umweltneutral bezeichnet werden.								
EIGENSCHAFTEN	Sofort löslich, mäßig schäumend, ausgezeichnetes Reinigungs- und Dispergiervermögen für jeglichen Schmutz, hervorragendes Flecklösevermögen bei 60 °C, auch bei sehr hartem Wasser. Frischt die Farben erstaunlich gut auf und macht das Gewebe weich und geschmeidig, auch ohne Weichspüler. Verhindert Ausbluten der Farben und Farbübertragung.								
ANWENDUNG UND DOSIERUNG	Wird immer ohne Vorwäsche verwendet, durch direkte Zugabe zum einlaufenden Waschwasser oder in die Waschtrommel mit Hilfe einer Dosierkugel. Das Waschwasser muss während des gesamten Waschvorganges in der Trommel bleiben, die Waschtrommel wird allmählich auf 60 °C gesteigert. Das Waschgut soll bei dieser Temperatur 10-15 Minuten verbleiben um die optimale Entfleckungswirkung zu erzielen. Schwierige Flecken schon vor dem Waschen mit unverdünntem Produkt anfeuchten. Grob verschmutzte Wäsche 10-18 Stunden im Wasserbad stehen lassen, anschließend den Waschzyklus bis 60 °C starten. Empfohlene Dosierung: <table><thead><tr><th>Durezza Wasserhärtebereich</th><th>ml/kg Trockenwäsche</th></tr></thead><tbody><tr><td>Weiches Wasser 0-15 °fH</td><td>14</td></tr><tr><td>Mittelhartes Wasser 15-25 °fH</td><td>16</td></tr><tr><td>Hartes Wasser >25 °fH</td><td>22</td></tr></tbody></table>	Durezza Wasserhärtebereich	ml/kg Trockenwäsche	Weiches Wasser 0-15 °fH	14	Mittelhartes Wasser 15-25 °fH	16	Hartes Wasser >25 °fH	22
Durezza Wasserhärtebereich	ml/kg Trockenwäsche								
Weiches Wasser 0-15 °fH	14								
Mittelhartes Wasser 15-25 °fH	16								
Hartes Wasser >25 °fH	22								
VERBRAUCH	Bei mittlerer örtlicher Wasserhärte für eine normale 4-5 kg Füllung (Haushaltswaschmaschine): 75 ml.								
LAGERFÄHIGKEIT	≥ 6 Monate in geschlossenen Gebinden und kühlen Lagerräumen. Die Mindesthaltbarkeit gilt für Transport und Lagerung bei Temperaturen zwi-								

TECHNISCHES DATENBLATT

Produkt: SORAIN COLOR

Produkt Nr.: 22000154 - 22000155

Seite 2 von 2

Überarbeitet am: 09.05.2016 JR



	<p>schen 10°C und 30°C. Bei tieferen Temperaturen kann es zu einer Produkttrübung kommen, die die Produkteigenschaften nicht beeinträchtigt und sich bei Raumtemperatur unter sanftem Schütteln der Verpackung ohne Änderung der Produkteigenschaften wieder auflöst.</p>
VERPACKUNG	<p>Kanister mit 5 l Nettoinhalt (EAN-Code 8008273437051) Kanister mit 10 l Nettoinhalt (EAN-Code 8008273437105)</p>