TECHNISCHES DATENBLATT

Produkt: SORAIN EXTRA

Produkt Nr.: 30002007 - 30002008

Seite 1 von 1

Überarbeitet am: 12.05.2017 JR



SoRain Extra Vollwaschmittel 30-60-90 °C

| VERWENDUNG | Waschen und Bleichen von Weißwäsche und farbechten Textilien aus Baumwolle und Mischfasern in gewerblichen und Haushaltswaschmaschinen im automatischen Waschprozess, in allen Temperaturbereichen von 30-90 °C. | | | |
|--|---|-------------------|------------------|------------------|
| BESCHREIBUNG | Sprühgetrocknetes, weißes Pulver mit wenig blauen Körnchen, mit angenehmer Parfümierung, teilweise in Wasser löslich, nicht brennbar, Schüttdichte 0,6 kg/l ca., pH 11 (1%-ige Lösung). | | | |
| INHALTSSTOFFE (Verordnung 648/2004/EG) | 15-30% sauerstoffhaltiges Bleichmittel; 5-15% nichtionische Tenside, Zeolite, Seife; < 5% anionische Tenside, Seife, Polycarboxylate, Phosphonate. Weitere Inhaltsstoffe: Enzyme, optische Aufheller, Parfum. | | | |
| KENNZEICHNUNG (Verordnung 1272/2008/EG) | Achtung H315 Verursacht Hautreizungen. H319 Verursacht schwere Augenreizung. H335 Kann die Atemwege reizen. | | | |
| SICHERHEITSRATSCHLÄGE | Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Gebrauch aufmerksam die Gebrauchsanweisung und die Gefahren- und Sicherheitshinweise in Etikette oder Sicherheitsdatenblatt lesen. Produkt mit der nötigen Sorgfalt beim Umgang mit chemischen Produkten verwenden. Nicht mit anderen Produkten mischen. | | | |
| UMWELTPROFIL | Enthält keine Phosphate. Die enthaltene Tenside sind leicht biologisch abbaubar und entsprechen den Anforderungen der Verordnung 648/2004/EG. | | | |
| EIGENSCHAFTEN | Schaumarm, ausgezeichnete Schmutz- und Fettlösekraft aufgrund ausgewogenen Rezeptaufbaus mit wirksamen Tensiden und Enzym-Mix für jeglichem Problemschmutz bei jeder Wasserhärte. Hervorragende Flecklösekraft durch aktiviertes Percarbonat schon im mittleren Temperaturbereich (40-60 °C) und optimale Entfleckungs- und Bleichwirkung in der Kochwäsche, bei schonender Behandlung des Waschguts. Die sachgemäße Anwendung garantiert eine tiefgehende Hygiene des Waschguts. | | | |
| | Die Dosierung hängt von der örtlichen Wasserhärte ab und wird bezogen auf das Trockengewicht der Wäsche bestimmt. | | | |
| | Wasserhärte / französische Härte | Leicht beschmutzt | Mäßig beschmutzt | Stark beschmutzt |
| ANWENDUNG | Weich / 0-15 °fH | 10 g / 15 ml | 15 g / 23 ml | 20 g / 32 ml |
| UND DOSIERUNG | Mittel / 15-25 °fH | 12 g / 18,5 ml | 19 g / 29 ml | 25 g / 38,5 ml |
| | Hart / >25 °fH | 15 g / 23 ml | 22,5 g / 34,5 ml | 30 g / 46 ml |
| | Vorwäsche (für stark verschmutztes, fettiges oder fleckiges Waschgut): + 1/3 der vorgeschlagenen Gesamtdosierung | | | |
| VERBRAUCH | Bei mittlerer örtlicher Wasserhärte für eine normale Füllung von 4,5 kg Haushaltswaschmaschine 85 g \cong 130 ml ca. | | | |
| LAGERFÄHIGKEIT | ≥ 6 Monate kühl und trocken lagern. | | | |
| | Säcke mit 20 kg Nettoinhalt (EAN-Code 8008273004123) Säcke mit 6 kg Nettoinhalt (EAN-Code 8008273412065) | | | |