

TECHNISCHES DATENBLATT

Produkt: UNYRAIN ECO
ECOLAUNDRY 22 TENSID COLOR
Produkt Nr. ALT: 27142203
Produkt Nr. NEU: HY-01-1268
Seite 1 von 2
Überarbeitet am: 11.12.2025 MS

ECO LAUNDRY 22 TENSID COLOR UNYRAIN ECO

Tensidkonzentrat

VERWENDUNG	Waschen von bunten Gebrauchstextilien aus Baumwolle, Mischfasern und Kunstfasern in allen Temperaturbereichen in professionellen Waschmaschinen mit automatischer Dosierung als Teil des EcoLaundry-Systems. Besonders geeignet für Wohntextilien mit pastellfarbiger Naturfärbung und alle Textilien mit intensiver Färbung.												
BESCHREIBUNG	Klare, leicht viskose hellblaue Flüssigkeit von angenehmem Geruch, in jedem Verhältnis mit Wasser mischbar, nicht brennbar, Spez. Gewicht 1,04-1,05, pH 8,3-8,8.												
INHALTSSTOFFE (Verordnung 648/2004/EG)	15-30% nichtionische Tenside 5-15% anionische Tenside und Seife Weitere Inhaltsstoffe: Enzyme, Parfum, Phenoxyethanol, Benzisothiazolinone.												
KENNZEICHNUNG (Verordnung 1272/2008/EG)	Achtung H315 Verursacht Hautreizungen. H319 Verursacht schwere Augenreizung.												
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 sicher, mit der vorgesehenen Schutzausrüstung und mit der nötigen Sorgfalt beim Umgang mit chemischen Produkten verwenden.												
UMWELTPROFIL	Entspricht den strengen ökologischen Vorschriften des Europäischen Ecolabels (2005/ 344/EG). Das Produkt ist nicht umweltgefährdend eingestuft und ist mit dem EU-Ecolabel-Zeichen versehen, registriert mit Vertrag IT/039/008 des Ecolabel-Komitees. Um die Auswirkungen auf die Umwelt beim Gebrauch zu mindern: <ul style="list-style-type: none">• Bei der niedrigsten empfohlenen Temperatur waschen• Stets mit möglichst voller Trommel waschen• Dosierungshinweise beachten und Waschmittel je nach Verschmutzungsgrad und Wasserhärte dosieren Mit der Verwendung dieses mit dem EU-Umweltzeichen versehenen Produkts tragen Sie bei Einhaltung der Dosierungshinweise zur Verringerung der Wasserverschmutzung, der Abfallerzeugung und des Energieverbrauchs bei.												
EIGENSCHAFTEN	Sofort löslich, beschränkt schaubildend, ausgezeichnetes Reinigungs- und Dispergiervermögen für jeglichen Schmutz, hervorragendes Flecklösevermögen auch bei sehr hartem Wasser. Verhindert Ausbluten und Verwaschen starker Farben und hält sie klar, frisch und definiert. Macht das Gewebe weich und geschmeidig.												
ANWENDUNG UND DOSIERUNG	Wird in Kombination mit weiteren Waschmittelkomponenten aus dem EcoLaundry-Flüssigwaschmittelsystem für Vor- u/o Hauptwäsche eingesetzt. Dosierung erfolgt automatisch durch direkte Zugabe zum einlaufenden Washwasser. Waschgut sollte 10 Minuten bei einem Temperaturbereich von 30-50 °C verbleiben, um optimale Entfleckungswirkung zu erzielen. Dosierung hängt von der örtlichen Wasserhärte ab und wird bezogen auf Trockengewicht und Art der Wäsche bestimmt. Typische Werte: <table border="1"><thead><tr><th colspan="2">Wasserhärtebereich</th><th>g/kg Trockengewicht der Wäsche</th></tr></thead><tbody><tr><td>Weiches Wasser</td><td>0-15 °fH</td><td>8</td></tr><tr><td>Mittelhartes Wasser</td><td>15-25 °fH</td><td>10</td></tr><tr><td>Hartes Wasser</td><td>>25 °fH</td><td>12</td></tr></tbody></table>	Wasserhärtebereich		g/kg Trockengewicht der Wäsche	Weiches Wasser	0-15 °fH	8	Mittelhartes Wasser	15-25 °fH	10	Hartes Wasser	>25 °fH	12
Wasserhärtebereich		g/kg Trockengewicht der Wäsche											
Weiches Wasser	0-15 °fH	8											
Mittelhartes Wasser	15-25 °fH	10											
Hartes Wasser	>25 °fH	12											



TECHNISCHES DATENBLATT

Produkt: UNYRAIN ECO
ECOLAUNDRY 22 TENSID COLOR

Produkt Nr. ALT: 27142203

Produkt Nr. NEU: HY-01-1268

Seite 2 von 2

Überarbeitet am: 11.12.2025 MS

VERBRAUCH	Je nach Waschprogramm zwischen 3 und 18 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 8008273340009)

