

MULAN SPIRIT

Konzentrierter, enzymatischer Waschkraftverstärker

Anwendung

- Flüssiger, hochkonzentrierter Waschkraftverstärker auf Basis von Enzymen und nichtionischen Tensiden
- Verwendbar in allen Maschinensystemen
- Geeignet für farbige und pastellfarbene Wäsche

Eigenschaften

- Eiweißspaltende Enzyme erzielen hervorragende Ergebnisse bei der Ablösung von Blut- und Eiweißverschmutzungen
- Die verwendeten Tenside erzielen beste Ergebnisse bei der Entfernung von Fett- und Ölverschmutzungen
- Besonders für Metzger-, Küchen- und OP-Wäsche
- Schaumarme Tenside für Einsatz bei starker Mechanik

Anwendungshinweise

Die Dosierung ist abhängig von der Verschmutzung.

Dosierungsempfehlung:

Verschmutzungsgrad Dosierung g/kg TW

Leicht 1-2

Mittel 2-3

Stark 3-6

Eine optimale Enzymwirkung erfolgt durch:

- Waschen bei pH 10-11
- Einwirkzeit mindestens 10 min.
- Kaltes Anwaschen (ca. 30-35 °C), dann aufheizen auf 55 °C.

Mulan spirit nicht zusammen mit einer Chlor- oder Sauerstoffbleiche anwenden, da unter diesen Umständen keine Enzymwirkung eintritt.

Zusammensetzung gemäß EG-Empfehlung

> 30 % nichtionische Tenside
Enthält Enzyme und Stellmittel.

Physikal.-chemische Eigenschaften

Aussehen: gebrochen weiße, trübe
Lösung

Spez. Gewicht (20 °C): 0,995 g/cm³

pH-Wert (1%ige Lsg.): 6,0

Viskosität (mPa s; 25 °C). 225

Umwelt

- phosphatfrei, deshalb besonders umwelt-schonend
- erfüllt die Anforderungen des Wasch- und Reinigungsmittelgesetzes
- enthält kein APEO, EDTA und Formaldehyd
- COD-Wert: 1.873.395 mg/ kg

Sicherheit und Transport

Gefahr

Lagerung

Vor Frost und Hitze schützen.

Verpackung

Kanister 20 kg