

Fleckentferner LM

Einsatzgebiet

Verfahren: Wäschevorbehandlung.

Waschgut: Für weiße Baumwolle und Polyester geeignet.

Hinweis: Nicht geeignet für Wolle und Seide. Vorsicht bei Buntwäsche, nur nach Vorprobe verwenden.



Art.Nr. 3304

Karton

2 x 1 L

Eigenschaften

- Entfernt mühelos Rückstände von Kugelschreibern, Filzstiften, Farb- und Harzflecken sowie Kleberückstände

Vorteile

- Besteht aus einem speziellen Lösemittel, welches besonders für Farb- und Harzflecken geeignet ist

Nachhaltigkeit und Ökologie

Nachhaltigkeit prägt unser gesamtes Denken und Handeln, was u.a. die Zertifizierungen ISO 14001 und EMAS belegen. Auch im Produktlebenszyklus achten wir auf einen schonenden Umgang mit der Umwelt und den Ressourcen: von der Rohstoffauswahl über die Produktion und Auslieferung bis hin zur automatischen Mitnahme der hollu Leergebinde und dem Recycling. Die hollu Gebinde, bestehend aus PE und Karton, können auch restentleert an den entsprechenden Abfall-Sammelstellen entsorgt werden. Unsere Kunden unterstützen wir nachhaltig mit Schulungen, Reinigungsplänen und innovativer Dosiertechnik.

Anwendung



Auf betroffene Stellen gießen (nicht sprühen!), 5-20 Minuten (max.) einwirken lassen, anschließend normal waschen. Bei hartnäckigen Flecken sollten diese auf einen saugfähigen Untergrund gelegt und mit einem anderen saugfähigen Material abgetupft werden.



Anwendungshinweise

Schutzhandschuhe verwenden! Pflegehinweise der Textil-Hersteller beachten. Eintrocknen des Produktes vermeiden. Bei Einhaltung der Anwendungsempfehlung werden die Eigenschaften der Faser nicht beeinträchtigt. (Färbige) Textilien vor der Anwendung auf Verträglichkeit prüfen. Nicht auf lackierten und beschichteten Flächen anwenden. Für Schäden durch unsachgemäße Anwendung wird nicht gehaftet.

Dosierung

Unverdünnt.

Lagerhinweis

Das Produkt kann im Temperaturbereich von 5° C bis 40° C gelagert werden.

Der Text dieser Produktinformation entspricht dem aktuellen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen und soll Sie nach bestem Wissen und Gewissen beraten. Er ist jedoch, aufgrund der Vielseitigkeit von Arbeitsweisen, Materialbeschaffenheit und Anwendung keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften!