

# CleanTEX 22

## Fleckenentfernungsmittel

### Allgemeines

CleanTEX 22 Fleckenentfernungsmittel wird hauptsächlich beim Waschen bleichstabil, farbiger Wäsche aus Baumwolle, Leinen, Halbleinen und Mischgeweben wie PES/BW zum Bleichen und Entflecken eingesetzt. Der optimale Temperaturbereich liegt zwischen 40 °C und 70 °C. CleanTEX 22 Fleckenentfernungsmittel darf **nicht** zusammen mit Javelwasser oder Chlorhaltigen Produkten eingesetzt werden.

### Anwendungsbereich

Entfernt schonend bleichbare Flecken wie Kaffee, Tee, Obst, Wein, Medikamente usw. Geeignet als Zusatz zu allen Textilwaschmitteln. Wirksam bereits ab 30 °C, optimaler Temperaturbereich zwischen 40 °C und 60 °C. Ideal für Buntwäsche und als Zusatz bei Einbadverfahren mit CleanTEX 10 Vorwaschmittel. Auf Aktivsauerstoff-Basis. Nicht geeignet für Wolle, Seide und empfindliche Einfärbungen.

Wirksamer Temperaturbereich: 30 – 95 °C  
Optimale Wirkung bei 40 – 70 °C

### Dosierung

g/kg Trockenwäsche (Richtdosierung)  
30 – 60°C: 6 – 11 g/kg (ca. 7-13ml/kg = 0.07-0.13dl/kg)

### Hinweise für die Verarbeitung

Einsatz im Hauptwaschgang.

### Besondere Hinweise

Aktivierte Bleichmittel wie CleanTEX 22 Fleckenentfernungsmittel sollten nur in Waschmaschinen eingesetzt werden. Beim Einlegen verfleckter Wäsche besteht durch eventuell nicht vollständig aufgelöstes Pulver die Gefahr von örtlicher Ausbleichung.

Für Schäden aus unsachgemässer Anwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung.

### Technische Daten

Haltbarkeit: mind. 2 Jahre  
Lagerung: kühl und trocken  
pH- Wert 1 %ig: 10.5  
Inhaltsstoffe: Bleichmittel (Percarbonat), Waschalkalien, Neutralsalze, Duftstoffe

Artikel-Nr.	Gebinde	Karton à	Palette à
22906.00114	10kg – Eimer		44 Eimer
22906.00199	25kg – Sack		24 Säcke

Artikel-Nr. bezieht sich auf das einzelne Gebinde. (Flasche, Kanister, Eimer, Dose, Fass, Cubitainer)