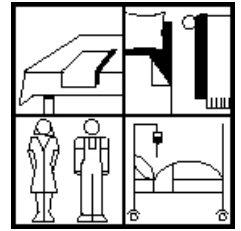


Turbo break



Flüssiger Alkaliverstärker im Turbo-System

- erhöht den pH-Wert der Waschflotte
- wirksam gegen Eiweissverschmutzungen
- abgestimmt auf die Systemkomponenten Turbo plus und Turbo complex
- für alle Maschinensysteme geeignet
- ökologisch zertifiziert

Anwendungsbereich

Für alle Textilien aus Baumwolle und Mischgewebe.

Für den Temperaturbereich von 40°C bis 70°C.

Für die chemo-thermische Desinfektion gemäss § 18.1 IfSG in Kombination mit Turbo® plus, Ozonit® und Ozonit® super.

Anwendungshinweise

Verfahrensvorschläge erstellen unsere Systemtechniker gerne für Sie.

Allgemeine Richtdosierung

3-10 ml/kg Trockenwäsche

Sicherheitshinweise

Vorsicht ätzend! Augen schützen!

Für den sicheren Umgang mit Turbo break beachten Sie bitte unsere Hinweise im Sicherheitsdatenblatt.

Zusammensetzung

Inhaltsstoffangaben (gemäss EG-Empfehlung 89/542)

< 5%	Polycarboxylate
Weitere Inhaltsstoffe:	Na-Hydroxid

Chemisch-physikalische Daten

Dichte	1,4 g/cm ³
pH-Wert ^{*)}	12,2
Gesamtalkalität	4,0 g/l

^{*)} für 1%ige Lösung in enthärtetem Wasser

Verkaufseinheit

Einheit	Bestellnummer	Palettenfaktor
24 kg PE-Bidon	33853	24
270 kg PE-Fass	33946	2

Lagerung

In geschlossenen Originalgebinden lagern.

Temperaturen unter 5°C und über 40°C unbedingt vermeiden. Frostfrei lagern.

Nicht zusammen mit Säuren in einem Auffangbehältnis lagern.