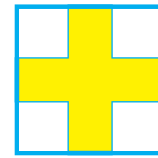


Viva Geniox



The fresher company.

Flüssiges Bleich- und Desinfektionsmittel

1-Viva Geniox-D/12.07.2006

Viva Geniox ist eine hochwirksame flüssige Bleiche mit einer optimalen Wirkung bereits ab 30 °C. Eine zuverlässige Desinfektion ist bei 40 °C möglich.

Viva Geniox ist hervorragend geeignet zur Bleiche und Desinfektion von Oberbekleidung und empfindlichen, waschbaren Textilien. Es können aber auch alle anderen waschbaren Textilien bei niedrigen Temperaturen gebleicht werden.

CHEMISCH – PHYSIKALISCHE DATEN:

Konsistenz:	homogene Flüssigkeit	
Gesamtalkalität:	n.a.	(1% ige Lösung)
Ätzalkalität:	n.a.	(1% ige Lösung)
pH-Wert:	3 – 4	(unverdünnt)
Dichte:	ca. 1,1 g/ml	(20 °C)

CHEMOTHERMISCHE WÄSCHEDESINFEKTION GEMÄSS DIN EN 1276 UND DIN EN 1650:

Anwendungskonzentration: 2,5 g Viva Care /l Flotte 4,0 g Viva Geniox /l Flotte	Temperatur:	40 °C
	Einwirkdauer:	20 min
	Flottenverhältnis:	1 : 4

DOSIEREMPFEHLUNG: Pro kg Trockenwäsche bei einem Flottenverhältnis von 1 : 4

Härtebereich	Wasserhärte in mmol CaCO ₃ /l	1-Bad Verfahren	2-Bad Verfahren	
			1. Bad	2. Bad
1	< 1,5 weich	5 – 10 ml/kg		5 – 10 ml/kg
2	1,5 – 2,5 mittel	5 – 10 ml/kg		5 – 10 ml/kg
3	> 2,5 hart	5 – 10 ml/kg		5 – 10 ml/kg

ÖKOLOGIE:

Viva Geniox ist leicht biologisch abbaubar und erfüllt die Anforderung der Detergenzienverordnung (EG Nr. 648/2004).

LAGERBEDINGUNGEN UND MAXIMALE LAGERZEIT: siehe Sicherheitsdatenblatt

BIOZIDE SICHER VERWENDEN. VOR GEBRAUCH STETS KENNZEICHNUNG UND PRODUKTINFORMATION LESEN.

BIOZID-NR.: N-25111

DAS PRODUKT IST FÜR DIE GEWERBLICHE ANWENDUNG BESTIMMT.

Die in diesem Merkblatt gemachten Angaben sollen Sie beraten. Eine Verbindlichkeit kann aus diesen Empfehlungen nicht hergeleitet werden. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt.

LAUNDRY

