

## Konzentriertes Colorwaschmittel

2-Viva Color-D/26.03.2019

**Viva Color** ist für alle farbigen Textilien geeignet, verfügt über einen passiven Farbschutz und ist in allen Maschinensystemen einsetzbar.

### CHEMISCH – PHYSIKALISCHE DATEN:

Konsistenz:	homogene Flüssigkeit	
Gesamtalkalität:	0,3 g/l	(1 % ige Lösung)
Ätzalkalität:	0,0 g/l	(1 % ige Lösung)
pH-Wert:	10,2 – 10,5	(1 % ige Lösung)
Dichte:	~ 1,02 g/ml	(20 °C)

### DOSIEREMPFEHLUNG:

Pro kg Trockenwäsche bei einem Flottenverhältnis von 1 : 4

Härtebereich	Wasserhärte in mmol CaCO <sub>3</sub> /l	1-Bad Verfahren	2-Bad Verfahren	
			1. Bad	Bleichbad
1 – 3	0 – über 14 weich – hart	10 – 20 ml/kg	10 – 15 ml/kg	4 – 6 ml/kg

### ANWENDUNG:

Bei stark fettverschmutzter Ware empfehlen wir im 1. Bad den Zusatz von **Viva Oleo**.

Bei Blut- und Eiweißverschmutzung kann zusätzlich **Viva Zym** als Enzym oder **Viva Combi** dosiert werden.

### ÖKOLOGIE:

**Viva Color** ist frei von Chlor, APEO, EDTA, NTA. Die biologische Abbaubarkeit übertrifft die Anforderungen des Wasch- und Reinigungsmittelgesetzes (WRMG).

**LAGERBEDINGUNGEN UND MAXIMALE LAGERZEIT:** siehe Sicherheitsdatenblatt

