

## Waschkraftverstärker, Fettlöser und Netzer für native Öle und Fette

2-Viva Oleo-D/06.11.2006

**Viva Oleo** ist für die Bearbeitung von Flachwäsche und Formteilen aus Gaststätten, Küchen und Lebensmittelbetrieben konzipiert. Der optimale Temperaturbereich liegt zwischen 60 °C – 85 °C.

### CHEMISCH – PHYSIKALISCHE DATEN:

Gesamtalkalität:	0,0 g/l	(1% ige Lösung)
Ätzalkalität:	0,0 g/l	(1% ige Lösung)
pH-Wert:	ca. 7,2	(1%ige Lösung)
Dichte:	0,97 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	2. Bad
1	< 1,5 weich	1 – 10 ml/kg	1 – 10 ml/kg	1 – 5 ml/kg
2	1,5 – 2,5 mittel	1 – 10 ml/kg	1 – 10 ml/kg	1 – 5 ml/kg
3	> 2,5 hart	1 – 10 ml/kg	1 – 10 ml/kg	1 – 5 ml/kg

### ÖKOLOGIE:

**Viva Oleo** ist frei von Phosphaten, Chlor, APEO, EDTA und NTA.

Es erfüllt die Anforderung der Detergenzienverordnung (EG Nr. 648/2004).

**LAGERBEDINGUNGEN UND MAXIMALE LAGERZEIT:** siehe Sicherheitsdatenblatt

LAUNDRY

