

Technisches Merkblatt

WALLASOL L 29

Chemische Bezeichnung :	Di-Natrium-Fettalkohol-3-polyglykoethersulfosuccinat	
INCI-Bezeichnung :	Disodium Laureth-3 Sulfosuccinate	
Typische Daten :	Aussehen bei 20°C :	farblose bis leicht gelbliche Flüssigkeit
	Trockensubstanz (%) :	min. 38
	Aktivgehalt (%) :	32 – 35
	Sulfit-Gehalt (ppm) :	max. 100
	Sulfat-Gehalt (%) :	max. 1,0
	pH-Wert (1%ig in Wasser) :	5,5 - 7,0
	Farbe (Hazen) :	max. 200
	Dichte bei 20°C (g/cm ³) :	ca. 1,15
HS-Nr. :	3402.1190	
Lagerhinweis :	Wir empfehlen das Produkt im verschlossenen Originalgebinde bei 20 – 25°C zu lagern. Bei Trübung oder Sedimentation vor Verwendung homogenisieren (eventuell unter Temperaturerhöhung).	
Anwendungsgebiete :	Babyshampoos, Schaumbäder, flüssige Handreiniger	
Biologischer Abbau :	Dieses Tensid erfüllt die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit wie sie in der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 für Detergenzien festgelegt sind. Unterlagen, die dies bestätigen, werden für die zuständigen Behörden der Mitgliedsstaaten bereit gehalten und nur diesen entweder auf ihre direkte oder auf Bitte eines Detergenzienherstellers hin zur Verfügung gestellt.	
Verpackung :	PE-Spundfässer, Tankzug	

Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie sollen über unsere Produkte und ihre Einsatzmöglichkeiten informieren. Jegliche Haftung aus unseren Anwendungshinweisen ist ausgeschlossen, insbesondere auch solche aus eventuellen Patentrechtsverletzungen.

Februar 2006/fz
Wall : {TECHMERK} L_29_02/2006

Am Selder 25, 47906 Kempen - Postfach 10 08 26, 47885 Kempen
Tel. 02152 / 8999-0 - Telefax 02152 / 516751 - E-Mail: info@wall-chemie.de
Ust.-Id.-Nr. DE 119997043