

# Deoflow AM

## Zinkfreies Dispergier- und Gleitmittel

### Beschreibung

Deoflow AM wirkt verteilend auf Füllstoffe und verbessert die Gleitfähigkeit und Spritzbarkeit von Kautschmischungen ohne Mastikationseffekt und ohne Vulkanisationsaktivierung

### Zusammensetzung

Gemisch von Fettalkoholen und Fettsäureestern kombiniert mit Gleitmitteln

### Anwendung

Für Kautschukmischungen, in denen zink- und wasserhaltige Verarbeitungshilfsmittel diverse Störungen hervorrufen können. Deoflow AM hat sich besonders in Green Tyre Mischungen als hilfreich erwiesen

### Dosierempfehlung

2 – 6 phr

### Typische physikalische Eigenschaften

		Einheit
<b>Farbe und Form</b>	Beige Pellets	/
<b>Tropfpunkt, Mettler-Gerät</b>	88 – 105	°C
<b>Asche, 2 Std. bei 950°C</b>	Max. 0,3	%
<b>Dichte, bei 20°C</b>	0,9	g/cm <sup>3</sup>

### Vorteile

Universiell einsetzbar  
 Frei von Metallionen, daher auch für halogenhaltige Elastomere  
 Optimiert das Dispersions- und Fließverhalten  
 Kostengünstigeres Produkt

### Zugehörige Produkte

Deoflow A  
 Deoflow D  
 Deoflow AP  
 Deoflow S  
 Deoflow Z  
 Deoflow 821  
 Deosol HN

### Lagerung

In der original verschlossenen Verpackung in kühlen und trockenen Räumen lagern.  
 Haltbarkeit: mindestens 24 Monate.

### Lieferform

25 kg in PE-Säcken  
 850 kg in Big-Bags

### Empfehlung XXI des BfR für Lebensmittelbedarfsgegenstände

Nicht empfohlen

### US Code of Federal Regulations, FDA - CFR Title 21, Part 177.2600

Nicht gelistet

Stand: 01/2022