

Produktname Deoflow AM

Beschreibung zink- und wasserfreies Dispergiermittel

ZusammensetzungGemisch von Fettalkoholen, Fettsäuren und Fettsäureestern, kombiniert mit

Gleitmitteln

Aussehen beige Pellets

Analysenwerte

Asche, 2 Std. bei 950 °C [%] DIN EN ISO 3451-1 max. 0,3 Tropfpunkt, Mettler-Gerät [°C] DIN ISO 2176 88 - 105 Dichte bei 20 °C [g/cm^3] DIN ISO 787 T10A 0.9

Dosierung

[phr] 2 - 6

Empfehlung XXI des BfR für Lebensmittelbedarfsgegenstände

nicht empfohlen

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

nicht gelistet

Lieferform25 kg in PE-Säcken oder
850 kg in Big-Bags

Lagerfähigkeit

In der original verschlossenen Verpackung in kühlen und trockenen Räumen

mindestens 24 Monate

Verhalten und Wirkung

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

Anwendung

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

Bemerkungen

Ausführliche Angaben über technologische Effekte und Dosierungen:

• siehe DOG-Kontakte 42 und 44 (Deoflow A, ähnliches Produkt)

Jede von uns gegebene anwendungstechnische Beratung stellt nur einen unverbindlichen Hinweis dar - auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter -, der nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte befreit. Verarbeitung, An- und Verwendung unserer Produkte liegen ausschließlich im Verantwortungsbereich des Kunden. Wir gewährleisten einwandfreie Qualität unserer Waren nach Maßgabe unserer allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.