

Deotack 70 DL

Homogenisier- und Klebrigmacherharz

Beschreibung

Deotack 70 DL erhöht die Konfektionsklebrigkeit von Mischungen mit geringer Eigenklebrigkeit. Bei Einsatz von Deotack 70 DL wird die Verarbeitbarkeit von Synthsekautschuken verbessert und eine bessere Verteilung von Rußen und aktiven Füllstoffen erreicht.

Zusammensetzung

Aromatischer Polyether, adsorbiert an Kieselsäure

Anwendung

Deotack 70 DL wird hauptsächlich in technischen Artikeln auf Basis von Synthsekautschuken eingesetzt. Besonders empfiehlt sich der Einsatz in ölbeständigen Qualitäten, z.B.: auf Basis von NBR oder CR, da Deotack 70 DL bei Quellung in aliphatischen Kohlenwasserstoffen und Mineralölen aus den Vulkanisaten nur wenig extrahiert wird.

Dosierempfehlung

5 - 20 phr

Typische physikalische Eigenschaften

		Einheit
Farbe und Form	Weißes, staubarmes Pulver	/
Wirkstoff	70 ± 2	%
Asche, 2 Std. bei 950°C	26,5 – 28,5	%
Dichte bei 20°C	1,3	g/cm ³

Vorteile

70%iges Dry Liquid von Deotack P
Leichteres Abwiegen / Handling
Besonders auch für weiche Mischungen oder Walzenmischverfahren
BfR geeignet

Zugehörige Produkte

Homogenisator 501
Homogenisator 501 D
Deotack 1100
Deotack RS
Deotack P

Lagerung

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

Lieferform

25 kg in Kartons mit PE-Innenbeutel

Empfehlung XXI des BfR für Lebensmittelbedarfsgegenstände

Empfohlen

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

Nicht gelistet

Stand: 01/2022