

# Deotack 1100

## Homogenisier- und Klebrigmacherharz

### Beschreibung

Deotack 1100 ist ein Klebrigmacher- bzw. Haftharz mit ausgezeichneter Kompatibilität in diversen Polymeren bzw. Bindemitteln. Das Produkt zeichnet sich aus durch eine helle Eigenfarbe und einem neutralen Geruch.

### Zusammensetzung

Polymerisate ungesättigter aromatischer Kohlenwasserstoffe

### Anwendung

Deotack 1100 ist mit einem großen Bereich von Elastomeren einsetzbar, u. A. in EVA-Copolymeren mit niedrigem Vinylacetatgehalt und SIS-Blockcopolymeren. Es kommt vor allem in NR/SBR//BR – Verschnitten als Tackifier zum Einsatz und beeinflusst dabei im Bereich von 2 – 6 phr weder die physikalischen Werte noch das Vulkanisationsverhalten der Mischungen signifikant.

### Dosierempfehlung

2 – 6 phr

### Typische physikalische Eigenschaften

		Einheit
<b>Farbe und Form</b>	Hellgelbe Pellets	/
<b>Tropfpunkt</b>	94 - 102	°C
<b>Säurezahl</b>	max. 1,0	mgKOH/g
<b>Löslichkeit</b>	in aliph., arom. Und chlorierten Kohlenwasserstoffen	/
<b>Unlöslichkeit</b>	In Alkoholen, Glykolen und Wasser	/
<b>Dichte, bei 20°C</b>	0,97 – 0,99	g/cm <sup>3</sup>

Stand: 01/2022

### Vorteile

Homogenisier- und Klebrigmacherharz  
Geringer Einfluss auf das Vernetzungssystem  
Keine PAK Belastung  
FDA geeignet

### Zugehörige Produkte

Homogenisator 501  
Homogenisator 501 D  
Deotack RS  
Deotack P  
Deotack 70 DL

### Lagerung

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

### Lieferform

25 kg in Papiersäcken

### Empfehlung XXI des BfR für Lebensmittelbedarfsgegenstände

Nicht empfohlen

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

Gelistet