Deostab N

Vulkanisationsstabilisator



Beschreibung

Deostab N ist ein Vulkanisationsstabilisator bzw. Aktivator für schwefelvernetzende EPDM Mischungen die Calciumoxid enthalten, vorrangig für drucklose Vulkanisation wie z.B. UHF.

Zusammensetzung

Vernetzte native Öle (Polymer) mit spezieller Stabilisierung

Anwendung

Deostab N erhöht den Vernetzungsgrad bzw. den Modul und reduziert somit den Druckverformungsrest. Deostab N unterbindet den negativen Einfluss von CaO auf die Vulkanisation ohne die Trocknungswirkung des Desiccants zu beeinträchtigen.

Dosierempfehlung

0.5 - 2.0 phr

Typische physikalische Eigenschaften

		Einheit
Farbe und Form	Weißes Mahlgut	1
Asche, 2 Std. bei 950 °C	5,0 – 7,0	%
Dichte, bei 20°C	1,1	g/cm³

Vorteile

Kein Ausblühen Vorrangig für EPDM Profilmischungen Für nitrosaminuntoxische Systeme

Lagerung

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

Lieferform

20 kg in PE-Säcken

Empfehlung XXI des BfR für Lebensmittelbedarfsgegenstände Empfohlen

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

Stand: 01/2022

