

Deosec PD-F

Calciumoxidpräparation

Beschreibung

Deosec PD-F lässt sich schnell und gleichmäßig einarbeiten. In der Kautschukmischung enthaltene Feuchtigkeit wird durch Deosec PD-F chemisch gebunden und so das Auftreten von Porosität in nachgeschalteten Verarbeitungsprozessen vermieden.

Zusammensetzung

Calciumoxid mit max. 5% Weißöl

Anwendung

Deosec PD-F ist für Mischungen mit FDA – oder BfR – Empfehlung geeignet. Der Einsatz erfolgt vornehmlich in Mischungen für kontinuierliche Extrusionsanlagen (UHF-, Heißluft-, Salzbadvulkanisation, etc.)

Dosierempfehlung

2 – 12 phr

Typische physikalische Eigenschaften

		Einheit
Farbe und Form	Hellgraues Pulver	/
Wirkstoffgehalt	> 92	%
Calciumoxidgehalt	92 -100	%
Partikelgröße > 45 µm	0,00 – 0,05	%

Vorteile

Feuchtigkeitsabsorber
Staubfreies Pulver für stippenfreie Einarbeitung
Hoher Wirkstoffgehalt

Zugehörige Produkte

Deosec PD

Lagerung

In der original verschlossenen Verpackung in kühlen und trockenen Räumen lagern

Haltbarkeit: mindestens 12 Monate

Anbruchgebinde luftdicht verschließen

Lieferform

8 x 2,5 kg EVA – Beutel im PE beschichteten Sack

Empfehlung XXI des BfR für Lebensmittelbedarfsgegenstände

Empfohlen

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

Gelistet

Stand: 12/2021