# Deovulc OH

# **Aktivator**



## Beschreibung

Deovulc OH wird als Säurefänger und Vernetzungsaktivator in FKM Mischungen eingesetzt. Seine besondere Feinteiligkeit gewährleistet hohe Aktivierungen und stippenfreie Einmischung.

## Zusammensetzung

Calciumhydroxid

## **Anwendung**

Standardmäßig werden für FKM 6 phr Deovulc OH und 3 phr MgO zusammen mit einem Füllstoff eingemischt.

# Dosierempfehlung

3-6 phr

# Typische physikalische Eigenschaften

		Einheit
Farbe und Form	Feines, weißes Pulver	1
Asche, 2 std bei 950°C	73 - 77	%
Siebrückstand auf 63 µm	< 0,2	%
Siebrückstand auf 100 µm	0,0	%
Dichte, bei 20°C	2,2	g/cm³

#### Vorteile

Stippenfreies Einmischen BfR / FDA geeignet Für FKM Mischungen geeignet

# Zugehörige Produkte

Deovulc ZO Deovulc ZO DL Deomag 70

#### Lagerung

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

#### Lieferform

Karton mit 18 x 1 kg in PE – Dosen Karton mit 16 x 1kg in PE – Standbodenbeutel

# Empfehlung LII des BfR für Lebensmittelbedarfsgegenstände Empfohlen

US Code of Federal Regulations, FDA - CFR Title 21, Part 184.1205 Gelistet

Stand: 10/2022

