

# Deovulc EG 3

## Beschleunigergemisch

### Beschreibung

Hochwirksames Beschleunigergemisch

### Zusammensetzung

Synergistische Kombination verschiedener Beschleuniger  
Enthält ETU

### Anwendung

Für EPDM-Artikel, die kein Ausblühen und keine Verfärbung zeigen dürfen.

Deovulc EG 3 ist generell anwendbar, wenn nicht zu hohe Anforderungen an die Vulkanisationsgeschwindigkeit sowie den Druckverformungsrest gestellt werden.

Ausblühungen sind bisher nicht beobachtet worden. Bei der Vielfalt der Mischungszusammensetzungen ist eine Garantie der Ausblühfreiheit nicht möglich.

### Dosierempfehlung

In rußhaltigen Mischungen: 3 – 5 phr

In hellen Mischungen: 5 – 6 phr

Schwefel: 1 – 2 phr

Es werden keine Zusatzbeschleuniger benötigt.

### Typische physikalische Eigenschaften

		Einheit
Farbe und Form	Beiges Pulver	/
Schwefelgehalt	30,5 – 33,5	%
Dichte, bei 20°C	1,34 – 1,46	g/cm <sup>3</sup>

### Vorteile

Universell einsetzbar  
Schnelle Vulkanisation  
Ausblühsicher

### Zugehörige Produkte

Deovulc BG 187 V

Deovulc BG 383

Deovulc EG 3 MF

### Lagerung

In der original verschlossenen Verpackung in trockenen Räumen bei maximal 25°C lagern

Haltbarkeit: mindestens 12 Monate

### Lieferform

20 kg in Kartons mit PE-Innensäcken

### Empfehlung XXI des BfR für Lebensmittelbedarfsgegenstände

Nicht empfohlen

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

Nicht gelistet

Stand: 12/2021