

Faktis NP 17

Brauner Schwefelfaktis

Beschreibung

Brauner Schwefelfaktis

Zusammensetzung

Schwefel vernetzt mit Rüböl und Spezialöle, frei von Mineralöl

Anwendung

Für Artikel auf Basis CR, wenn die Quellbeständigkeit nicht im Vordergrund steht, d.h. Rizinusölfaktisse nicht eingesetzt zu werden brauchen

Faktis NP 17 verbessert die Ozonresistenz von CR Vulkanisaten.

Dosierempfehlung

Je nach Anwendung – ca. 10 phr bis 30 phr

Typische physikalische Eigenschaften

		Einheit
Farbe und Form	Dunkelbraune Brocken	/
Schwefelgehalt	11,5 – 14,5	%
Freier Schwefel	0,1 - 0,6	%
Dichte bei 20°C	1,0	g/cm ³
Acetonextrakt	ca. 38,0	%
Asche, 2h bei 950 °C	max. 0,2	%

Vorteile

Verbessert die Aufnahme von Weichmacher

Verbessert die Dimensionsstabilität

Reduziert Walzenklebrigkeit

Vorrangig für den Einsatz in CR

Zugehörige Produkte

F 10

F 10 weich

F14

F17

F 25

DS weich

K 14 D

PD 14

Lagerung

In der original verschlossenen Verpackung in kühlen und trockenen Räumen

Haltbarkeit: mindestens 12 Monate

Lieferform

25 kg PE-Säcke

Empfehlung XXI des BfR für Lebensmittelbedarfsgegenstände

Nicht empfohlen

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

Nicht gelistet

Stand: 01/2022