

Rhenopren® C

Faktis

Verwendungszweck

Einsatz als Verarbeitungswirkstoff in Gummimischungen auf Basis Natur- und Synthetikgummi

Produktbeschreibung

Faktis-Typ:	gelber Schwefelfaktis
Zusammensetzung:	mit Schwefel vernetztes, gehärtetes Rapsölraffinat
Aussehen:	gelbbraun, gemahlen, fein gemahlen (Bildung von Agglomeraten durch Lagerung möglich)
Dichte:	ca. 1,03 g/cm ³
Schwefel gesamt:	16-18 %
Physiologische Eigenschaften:	siehe Sicherheitsdatenblatt

Anwendung

Wirkungsweise:	Rhenopren C wirkt dispergierend auf Kautschukchemikalien. Es verbessert die Spritz- und Kalandrierbarkeit sowie die Standfestigkeit von Rohmischungen. Rhenopren C ist gemäß Empfehlung XXI des BfR zugelassen für Gummiartikel, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen.
Dosierung:	5-30 phr; Komponenten in Lebensmittelqualität max. 20 % bezogen auf den Fertigartikel
Einsatzgebiet:	Farbige Form- und Spritzartikel; Gummiartikel für den medizinischen Bereich, Haushalts-, Freizeit- und Sportbereich)

Verpackung

17 kg Papiersäcke auf 799 kg Palette

Lagerfähigkeit

In original verschlossenen Gebinden unter kühlen und trockenen Bedingungen 1095 Tage ab Herstellungsdatum.

Handhabung

Maßgeblich für den Umgang mit Rhenopren C ist das jeweils gültige Sicherheitsdatenblatt.

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter, und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verantwortungsbereich. Sollte dennoch eine Haftung in Frage kommen, so ist diese für alle Schäden auf den Wert der von uns Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem gelieferten und von Ihnen eingesetzten Ware begrenzt. Selbstverständlich gewährleisten wir die einwandfreie Qualität unserer Produkte nach Maßgabe unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferungsbedingungen. Addonyl® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Rhein Chemie Rheinau GmbH, Deutschland.



LANXESS Deutschland GmbH
Business Unit Rhein Chemie
Kennedyplatz 1
D-50569 Köln, Deutschland
<http://rch.lanxess.com>