

SYNATIVE AC B 33V

Zusammensetzung

Monomeres Alkyl-epoxyoleat

Technische Daten

Kriterium	Wert	Methode/Bemerkungen
Aussehen:		
Säurezahl:		
Jodzahl:		
Dichte:		
Viskosität:		
Brechungsindex:		
Trübungstitrationszahl:		
Epoxidsauerstoff/ Epoxide-oxygen	3,5 - 4,5 %	Cognis Q-C 1038.0 (93004401)
Iodine colour/Jodfarbzahl	max. 1	DIN 6162

Qualitätsprüfkriterien

(Chargenbezogene Qualitätskontroll-Daten, die für jede Charge geprüft und im Analysezertifikat ausgewiesen werden.)

Kriterium	Wert	Methode/Bemerkungen
Säurezahl:	max. 0,3	DIN EN ISO 2114 (2002)
Jodzahl:	max. 5	DGF C-V 11B (53)
Brechungsindex: 20 °C	1,453 - 1,457	DIN 51423 B2-75
Epoxidsauerstoff/ Epoxide-oxygen	3,5 - 4,5 %	Cognis Q-C 1038.0 (93004401)

Zusätzliche Kenndaten

(Zusätzliche produktbeschreibende Kenndaten, welche nicht regelmäßig geprüft werden.)

Dichte: 20 °C	0,900 - 0,910 g/cm ³	DIN 51757
Viskosität:	20 - 30 mPa.s	DIN 53015
Iodine colour/Jodfarbzahl	max. 1	DIN 6162

Aufgaben & Anwendung

Rezepturen & Dosierungen

Sonst. techn. Informationen

Hinweise

Handhabung & Arbeitsschutz:

siehe Sicherheitsdatenblatt

Lagerung:

Es wird empfohlen, Synative AC B 33V gegen Hitze und Frost zu schützen. Bei Lagerung in verschlossenen Originalbehältern, ist das Produkt mindestens 24 Monate haltbar.

Revisionsnummer

1.4-10.2006 Gültig ab 11. Oktober 2006

Das Produkt ist bei sachgemäßer Lagerung unter den angegebenen Lager- und Temperaturbedingungen mindestens 2 Jahre haltbar.

Alle mit ® gekennzeichneten Produkte sind Marken der Cognis Gruppe.

Informationen hinsichtlich der Spezifikationen von Produkten bedürfen für ihre Verbindlichkeit der Bestätigung durch einen schriftlichen Kaufvertrag. Cognis übernimmt keine Haftung für die Tauglichkeit seiner Produkte zu dem vom Verwender bestimmten Zweck. Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung der Produkte und Formulierungsanleitungen sind in jedem Fall unverbindlich. Sie befreien den Verwender nicht, die Tauglichkeit der Produkte für die von ihm geplante und bezweckte Verwendung eigenverantwortlich zu testen. Cognis übernimmt keine Haftung für Risiken, die mit dem Gebrauch seiner Produkte verbunden sind, da die konkreten Bedingungen des Gebrauchs außerhalb der Kontrolle von Cognis sind. Jeder Verwender ist dafür verantwortlich, dass bei der Verwendung der Produkte alle gesetzlichen Vorschriften, einschließlich gewerblicher Schutzrechte Dritter, eingehalten werden.

COGNIS DEUTSCHLAND GmbH & CO KG

