



Spezifikation
Specification

KETTLITZ-Dispergator SI/GR

Ersetzt Spezifikation vom: 01.03.2005
Replaces Specification of:

Gültig ab: 01.09.2007
Valid from:

Chemische Charakterisierung: Verarbeitungshilfsmittel mit Siliconverbindungen
Chemical Characteristics: processing aid containing silicone combinations

Aussehen: weißes Granulat (6–8 mm Durchmesser)
Appearance: white granules (diameter 6–8 mm)

Verpackung: Papiersäcke mit 25 kg Nettoinhalt
Packing: paper bags containing 25 kg net

Lagerfähigkeit: 3 Jahre bei sachgemäßer Lagerung
Storage Stability: 3 years under suitable storage conditions

CHEMISCHE UND PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN PROPERTIES	PRÜFMETHODEN TEST METHODS	SOLLWERTE VALUES AND TOLERANCES
* Wirksubstanz (%) Active Substance	FT-IR-Spektroskopie mit ATR-Messeinheit FT-IR Spectroscopy with ATR measuring unit	71 ± 3

Werte zur Information
Values for Information

CHEMISCHE UND PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN PROPERTIES	PRÜFMETHODEN TEST METHODS	SOLLWERTE VALUES AND TOLERANCES
Dichte (g/cm ³) Density	20 °C rechnerisch mathematically	ca. 1,15
Asche (%) Ash	Kettlitz-Methode T.4 Kettlitz method T.4	ca. 56

*Die mit einem * gekennzeichneten chemischen und physikalischen Eigenschaften werden im Rahmen unserer Qualitätskontrolle von jeder Produktionscharge bestimmt und in unserem Lieferzertifikat ausgewiesen.*

*Die nicht mit einem * gekennzeichneten Daten sind Richtwerte und dienen nur zur Information.*

*The chemical and physical properties marked with * will be determined of every production lot within the scope of our finished goods quality assurance and will be stated in our Certificate of Analysis.*

*The data, which are not marked with * are guide values and listed for information purposes only.*