



Spezifikation
Specification

KETTLITZ-Mediaplast 57

Ersetzt Spezifikation vom:
Replaces Specification of:

Gültig ab: 01.09.2015
Valid from:

Chemische Charakterisierung: Gemisch von Metallseifen, Harzweichmachern und aromatischem Disulfid auf Trägermaterial
Chemical Characteristics: Trägermaterial
mixture of resin plasticizers, metal soaps and an aromatic disulfide on carrier

Aussehen: hellgrünes Granulat
Appearance: greenish granules

Verpackung: luftdicht verschlossener PE-Beutel mit 15 kg Nettoinhalt pro Karton
Packing: hermetically sealed PE-bag containing 15 kg net per cardboard box

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
* Asche (%) Ash	Kettlitz-Methode A 3.1 Kettlitz method A 3.1	27,0 ± 2

Werte zur Information
Values for Information

CHEMISCHE UND PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN PROPERTIES	PRÜFMETHODEN TEST METHODS	SOLLWERTE VALUES AND TOLERANCES
Dichte (g/cm³) 20 °C Density	rechnerisch mathematically	ca. 1,2

*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.*