



Vorläufige Spezifikation  
Preliminary Specification

# KETTLITZ-Mediaplast 62

Ersetzt Spezifikation vom:  
Replaces Specification of:

Gültig ab: 01.02.2008  
Valid from:

Chemische Charakterisierung: Kombination von Metallseifen, aromatischem Disulfid und Katalysatoren  
Chemical Characteristics: combination of metal soaps, aromatic disulfide and catalysts

Aussehen: grünes Granulat  
Appearance: green 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	17 ± 2

**Werte zur Information**  
**Values for Information**

CHEMISCHE UND PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN PROPERTIES	PRÜFMETHODEN TEST METHODS	SOLLWERTE VALUES AND TOLERANCES
Dichte (g/cm <sup>3</sup> ) Density 20 °C	rechnerisch mathematically	ca. 1,3
Schüttdichte (g/ml) Bulk Density	DIN EN ISO 60	ca. 0,7

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.