



Spezifikation
Specification

KETTLITZ-Aktiol

Ersetzt Spezifikation vom: 01.05.1999
Replaces Specification of:

Gültig ab: 01.05.2004
Valid from:

Chemische Charakterisierung: Kombination hochsiedender Alkohole
Chemical Characteristics: combination of high boiling alcohols

Aussehen: weißes Pressgranulat
Appearance: white pressed granules

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
* Asche (%) Ash	Kettlitz-Methode T.4 Kettlitz method T.4	29,5 ± 2,0

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. 1,42
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.*