



Vorläufige Spezifikation
Preliminary Specification

KETTLITZ-Antitack BTO-48 VC

Ersetzt Spezifikation vom:
Replaces Specification of:

Gültig ab: 01.02.2024
Valid from:

Chemische Charakterisierung: Kombination aus Mineralien mit Detergentien und Entschäumern
Chemical Characteristics: combination of minerals with detergents and antifoam agents

Aussehen: beigefarbenes Pulver
Appearance: beige powder

Verpackung: Papiersäcke mit 15 kg Nettoinhalt
Packing: paper bags containing 15 kg net

Lagerfähigkeit: 2 Jahre bei sachgemäßer Lagerung
Storage Stability: 2 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	52,0 ± 2,5
* Leitfähigkeit (mS/cm) (20 °C) Conductibility	wässrige Lösung aqueous solution	1 + 30 Kettlitz-Methode L.1 Kettlitz method L.1	1,2 ± 0,5
* pH-Wert pH value	(20 °C) wässrige Lösung aqueous solution	1 + 30 Kettlitz-Methode P.2 Kettlitz method P.2	10 ± 0,5
* Trockensubstanz (%) Dry matter		Kettlitz-Methode F.2 Kettlitz method F.2	98 ± 2

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. 1,4

*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.*