

Konverterkalk 45

Konverterkalk mit Spurennährstoffen 45

Herstellung durch Absieben zerfallener Konverterschlacke

40,0 % CaO Calciumoxid (als Calciumsilikat)

5,0 MgO Magnesiumoxid (als Mg.silikat)

**46,0 % basisch wirksame Bestandteile,
bewertet als CaO Neutralisationswert (NW)**

Nebenbestandteile:

9,0 % SiO₂ Siliciumdioxid

0,9 % P₂O₅ Gesamtphosphat 0,6 % Zitr.säure löslich

0,2 % Mn Mangan

10 ppm Cu Kupfer

980 ppm Cr_{ges.} Gesamt-Chrom

Gewicht (netto): _____ kg (lt. Lieferschein)

Hersteller:

ArcelorMittal Bremen
Carl-Benz-Straße 30
28237 Bremen

Inverkehrbringer:

BSL Betriebsmittel Service
Logistik GmbH & Co. KG
Werftstraße 218
24143 Kiel

Hinweise zur sachgerechten Lagerung und Anwendung:

Lagerung: Im Flachlager (nicht im Hochsilo), ebenso lagerfähig im Freien, z. B. am Feldrand oder in einem Fahrsilo. Bei Lagerung im Freien über einen längeren Zeitraum hat sich eine einfache Folienabdeckung bewährt.

Ausbringung: Nur im Großflächenstreuer mit Streuscheibe! Anbaustreuer und Schneckenstreuer sind wegen möglicher Brückenbildungen ungeeignet.

Anwendung: Zu allen Kulturen und auf allen Böden, auch zur Kopfkalkung.

Anwendungsempfehlungen: Sofern die amtliche Beratung keine besondere Anwendungsempfehlung herausgegeben hat, empfehlen wir die Anwendung nach der Kalkbedarfsbestimmung der VDLUFA, Methodenbuch Bd. 1

Erhaltungskalkung: Auf der Basis von Bodenuntersuchungsergebnissen je nach Fruchtfolge jährlich 25 – 30 dt/ha.

Gesundungskalkung: Bereits versauerte Böden benötigen zur Aufkalkung höhere Gaben, die im Attest der Bodenuntersuchung angegeben werden.

Herstellung: Absieben zerfallener Konverterschlacke. Das Produkt setzt sich zusammen aus Calcium- und Magnesiumsilikaten sowie aus aufgeschlossenen Spurenelementen.

Neben den umseitig gekennzeichneten Inhaltsstoffen enthält Konverterkalk feucht-körnig zusätzlich noch folgende **wertvolle Spurennährstoffe:**

Schwefel, Natrium, Cobalt, Zink, Molybdän, Eisen, usw.

Beim gekennzeichneten Gesamt-Chromgehalt handelt es sich um 3-wertiges Chrom, ein essentieller Spurennährstoff für Mensch und Tier

Die Lieferung erfolgt als lose Ware per Kipper-LKW (nicht im Silo-LKW).

Kontakt:

BSL Betriebsmittel Service Logistik GmbH & Co. KG

Tel. 0431 / 7023-242, Fax 0431 / 7023-238, www.bsl-online.de