

Produktname: **Rügener II-Phasenkalk 65/15****Düngemitteltyp:** Kohlensaurer Kalk mit Magnesium**Produktionswerk:** Rügen

| Chemische Analyse | Produkteigenschaft | Gehalte | Maßeinheit |
|-------------------|----------------------------------|---------|------------|
| | CaCO ₃ | 65 | Mass.-% |
| | MgCO ₃ | 15 | Mass.-% |
| | CaO (bas. wirks. Bestandteile) | 46 | Mass.-% |
| | Reaktivität nach Sauerbeck-Rietz | 65 | % Umsatz |

Nähere Beschreibung

Das Vorkommen entstand vor ca. 70 Mio. Jahren durch Ablagerung von winzigen, einzelligen Lebewesen mit Kalkpanzer und Ablagerung von Kalkalgen.

Durch Absiebung der Rohkreide im natürlichen Zustand über Schüttelsiebanlagen und Beimischung von Dolomit wird der Rügener II-Phasenkalk 65/15 hergestellt.

Düngekalk laut Düngemittelverordnung (Stand 2015) 1.4 Vorgabe für Kalkdünger

Aufgrund der hohen Reaktivität der Kreide ist die Ware nur bedingt außenlagerfähig. Um auch eine spätere Streufähigkeit zu gewährleisten, müssen einzelne LKW-Ladungen zusammen geschoben und aufgesetzt werden !!

Die angegebenen Daten sind als typische Werte zu betrachten; Abweichungen sind möglich.

Stand: 04/2017

Vereinigte Kreidewerke Dammann GmbH & Co. KG | Schinkel | 25566 Lägerdorf
Telefon: +49 4828 69-0 | Telefax: +49 4828 69-39 | E-Mail: infoduengekalk@dammann.de