|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kalkdünger aus der** *Gewinnung / Verarbeitung von Kalkstein oder Dolomit*  30,6 % Calciumoxid (CaO)  1,2 % Magnesiumoxid (MgO)  32,45 % bas.- wirks. Bestandteile, bewertet als CaO (Neutralisationswert)  **Nettomasse:** ......... kg oder .......... t   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Hersteller:** | | | **Inverkehrbringer:** | | | | *Zement- und Kalkwerke Otterbein GmbH &* |  | | *Zwischenhändler / Vermittler einzutragen* |  | | | *Co. KG* |  | |  |  | | | *Hauptstr. 50* |  | |  |  | | | *36137 Großenlüder-Müs* |  | |  |  | |   **Hinweise zur sachgerechten Lagerung und zur sachgerechten Anwendung:**  ......... 🡨*Vorgaben siehe § 1 Nr. 22 und 23 DüMV,*  *z.B. trockene Lagerung gegen Verklumpung und Aushärtung. Bei Feldrandlagerung (keine unmittelbare Bereitstellung; < 1 Woche) ordnungsgemäße Abdeckung gegen Witterungseinflüsse. Lagerung > 6 Monate kann zur Verringerung der Reaktionsfähigkeit im Boden führen. Ausbringung mit maschineller Streueinrichtung nur bis zu gemäßigten Windverhältnissen empfohlen, da sonst mit Abdrift zu rechnen ist.*  **Weitere Angaben:**  Trockensubstanz bei 65,0 %  Hinweis:  Die Empfehlungen der amtlichen Beratung haben Vorrang. |