

DOLOKORN®

Kohlensaurer Magnesiumkalk 90

60 % CaCO_3 + 30 % MgCO_3

Herstellung:

Das Ausgangsmaterial von DOLOKORN® ist feinst vermahlene Dolomitgestein, das anschließend granuliert wird. Das Kornspektrum bewegt sich zwischen 2 – 5 mm.

Anwendung:

Bei DOLOKORN® handelt es sich um ein Granulat, das mit einem normalen Düngerstreuer ausgebracht werden kann. Daher eignet sich DOLOKORN® hervorragend zur Düngung von kleineren Parzellen und Feldstücken sowie Koppeln und Weiden. Durch den hohen Magnesiumcarbonatanteil eignet sich DOLOKORN® speziell zur Düngung von Waldflächen in Parks oder in der Nähe von Siedlungen, da dieses Granulat relativ staubfrei ausgebracht werden kann. Eine Pflanzlochkalkung mit DOLOKORN® ist sehr einfach durchzuführen. Auch bei Christbaumkulturen bietet sich DOLOKORN® an, um mit dem hohen Anteil von Magnesiumcarbonat das Blattgrün zu fördern. Für Düngemischanlagen ist DOLOKORN® ebenfalls eine interessante Magnesiumquelle.

Streumengen:

Ackerland:

Erhaltungskalkung: 3 to/ha alle 3 Jahre
Gesundungskalkung: je nach Bodenuntersuchungsergebnis

Grünland: 2 - 3 to/ha alle 3 Jahre

Waldkalkung: 3 to/ha alle 5 – 10 Jahre

Pflanzlochkalkung: 100 – 300 g pro Pflanze

Lieferung und Ausbringung:

DOLOKORN® wird lose entweder im Kipper-LKW oder im Silozug (jeweils ca. 27 to) geliefert. Außerdem ist DOLOKORN® im 40-kg-Papiersack oder im Big Bag erhältlich.



Dolokorn im 40 kg Papiersack

