



## TECHNISCHES DATENBLATT FÜR DEUTSCHLAND

# CUXIN DCM KIESERIT

### Produkteigenschaften

- **CUXIN DCM KIESERIT** ist eine natürliche Magnesiumquelle (27 % MgO), die im kontrollierten biologischen Land- und Gartenbau anwendbar ist. Das in **CUXIN DCM KIESERIT** enthaltene Magnesium wird leicht freigesetzt und schnell von der Pflanze aufgenommen.
- **CUXIN DCM KIESERIT** sichert die Magnesiumversorgung oder behebt schnell einen akuten Mangel. Leichte, sandige Standorte weisen oft einen Magnesiummangel auf. Außerdem ist auf Böden mit hohen pH-Werten und freiem Kalk, durch die hohe Calciumkonzentration in der Bodenlösung, die Magnesiumverfügbarkeit eingeschränkt. Dies gilt besonders auf leichten Sandböden, die von Natur aus magnesiumarm sind.
- Magnesium sorgt bei allen Grünpflanzen für eine schöne, tiefgrüne Farbe und ist ein zentrales Element für die Photosynthese.
- Dieser Magnesiumdünger schützt Koniferen vor bräunlichen Verfärbungen an den Nadeln. **CUXIN DCM KIESERIT** ist außerdem perfekt geeignet, um die Grünfärbung des Rasens zusätzlich zu unterstützen.
- Der starke Rückgang des Schwefeleintrages aus der Luft führt in vielen Regionen zur Schwefelunterversorgung der Pflanzen. **CUXIN DCM KIESERIT** kann diesem Mangel wirksam begegnen. Die ausreichende Schwefelversorgung der Pflanzen verbessert die Ausnutzung des Stickstoffs und führt zu einem effizienteren Einsatz der Düngemittel.
- **CUXIN DCM KIESERIT** kann ohne Probleme mit anderen organischen Düngern von CUXIN DCM kombiniert werden. Das Pulver lässt sich einfach auf Boden und Rasen verteilen.

### Technische Beschreibung

EG-Düngemittel – Kieserit 27 % MgO + 55 % SO – Bergbauprodukt, das als Hauptbestandteil Magnesiummonohydrat enthält.

### Packung

2 kg Schachtel



Code: DE/BGO 31-10-18



## Form

---

Pulver

## Gebrauchsanweisung

---

### Aufwandmenge:

20 - 40 g/m<sup>2</sup> (2- bis 3-mal pro Jahr anwenden)

Für eine tiefgrüne Blattfarbe bei allen immergrünen Pflanzen im Zier- und Gemüsegarten, wie Blattgemüse, Hecken, Buchsbäumen, ...

Zur Vorbeugung von bräunlichen Verfärbungen an Koniferennadeln.

Eignet sich ebenfalls, um dem Rasen eine schöne, grüne Farbe zu verleihen.

---

**Haben Sie Fragen? Wir beantworten sie gern.**  
[www.cuxin-dcm.de](http://www.cuxin-dcm.de)