



KlinoGrow®

Ernte-Aktivator

- Erhöht Quantität und Qualität der Ernte**
- Fördert das Wachstum**
- Verbessert den Gesundheitszustand und die Pathogenbeständigkeit**

Grundbestandteil: Kalziumkarbonat, gewonnen durch Zermahlen von marinem Kalkstein aus natürlichen Fundstätten.

Chemische und physikalische Eigenschaften:

Neutralisierender Wirkung: min. 34

Gesamtkalzium als CaO (%): min. 34

Feinkörnigkeit: min. 90 % der Teilchen < 15 µm

Der Risikostoffgehalt übersteigt nicht die in der EU geltenden Grenzwerte.

Verwendung: Zur Blattanwendung als Kalkdünger mit Spurenelementen zur Unterstützung der Photosynthese und des Fruchtwachstums.

- für Feldfrüchte – Winterweizen, Winterraps, Winter- und Sommergerste, Sojabohne, Energiemais und Silomais, Sonnenblume einjährig, Kartoffeln, ...
- für Gemüse - Wurzelgemüse: Petersilie, Möhren, Sellerie, Zwiebeln, Knoblauch, ...
 - Blattgemüse: Salat, Spinat, Kraut, Blumenkohl, ...
 - Fruchtgemüse: Tomaten, Paprika, Gurken, ...
- für Obstbäume – Apfel-, Birnen-, Pflaumen-, Pfirsich-, Aprikosenbäume, ...
- für Kleinobst – Erdbeeren, Himbeeren, Johannisbeeren, Brombeeren, ...

Anwendung: 2x in der Vegetationszeit spritzen.

	Winterfrüchte	Sommerfrüchte	Zierpflanzen	Waldgehölzer	Obst	Gemüse
I. Termin	unmittelbar nach Frühjahrsbeginn	ab 4-Blatt-Phase bis Bodenbedeckung mit Blättern	vor Blütenknospenansatz	bei voller Frühjahrsvegetation	nach dem Abblühen	in 4-Blatt-Phase
II. Termin	15 – 20 Tage nach I. Anwendung					15 – 25 Tage nach I. Anwendung
Dosierung (I. u. II. Termin)	1,5 - 2 kg/ha + Wasser min. 300 l/ha		1,5 - 2 kg/ha + Wasser min. 400 l/ha			

Arbeitssicherheitsanweisungen: Kalksteinmehl reizt die Haut und die Schleimhäute, deshalb sind bei der Arbeit damit persönliche Arbeitsschuttmittel zu tragen (Arbeitskleidung und -schuhe, Mundschutz mit Staubschutzeinlage, Schutzhandschuhe), nach der Arbeit sind die Hände mit Seife zu waschen.

Erste Hilfe: Bei Einatmen ist der Betroffene an die frische Luft zu bringen. Bei zufälligem Genuss sind 0,5 l Trinkwasser, ggf. lauwarmes Wasser mit Aktivkohlesuspension zu trinken und ärztliche Hilfe aufsuchen! Bei Augenkontakt Augen unter laufendem Wasser ausspülen, bei Hautkontakt Haut mit sauberem Wasser und Seife abwaschen.

Lagerbedingungen: Der Dünger ist in originalen und geschlossenen Verpackungen, in trockenen, sauberen, gut lüftbaren Lagern, getrennt von Lebensmitteln, Getränken, Futtermitteln, ggf. Medikamenten zu lagern.

VOR KINDERN SCHÜTZEN!

NICHT ZUSAMMEN MIT LEBENSMITTELN UND MEDIKAMENTEN LAGERN! GEMÄSS GEBRAUCHSANWEISUNG VERWENDEN! NACH DEM GEBRAUCH SIND DIE VERPACKUNGEN ZUM RECYCLING ABZUGEBEN!

Verwendungsdauer:

2 Jahre ab dem Herstellungsdatum unter Einhaltung der Lagerbedingungen.



EG-DÜNGELMITTEL (gemäß Verordnung (EU) Nr. 463/2013 zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 2003/2003 EP und des Rates über Düngemittel)

„G. Kalk“, G.1. Natürlicher Kalk. C. 4a: Mariner Kalkstein - Standardqualität

Das Produkt kann in der ökologischen landwirtschaftlichen Produktion gemäß Verordnung (EG) 834/2007 und der Verordnung (EG) Nr. 889/2208 der Kommission verwendet werden.

15 kg

HERSTELLER:
ZEOCEM, a.s.
094 34 Bystré 282
Slowakische Republik
Tel.: 00421-57-449 26 43
Fax: 00421-57-445 26 79
e-mail: zeocem@zeocem.sk

www.zeocem.de

