

Ihr Vorteil!

Wirkungsspektrum im Überblick:

- Erhöhung der Widerstandskraft und Vitalität der Pflanze, rein natürlich – Kalzium stärkt die Zellwände von Innen; Basis für gesundes Zellwachstum
- mehr Chlorophyll und Blattgrün – Forcierung der Photosynthese
- mehr Blatt- und Wurzelmasse
- höhere **Stressresistenz** gegenüber Kälte, zu viel Feuchtigkeit, Hitze und Trockenheit
- höhere Ernteerträge
- Verbesserung der Lagerfähigkeit/Transportfähigkeit

Am Terminal 6
8402 Werndorf
Tel.: 03135/20658
Fax: 03135/20658-15
E-Mail: office@econagrار.at
Produktinformation:
www.globegreen.at
Mobil: 0676/4204025

Winterkulturen stärken

MIT **globegreenCS** BRINGEN SIE IHRE WINTERKULTUREN GESTÄRKT DURCH DEN WINTER!

Wirkungsweise im Detail:

globegreenCS ist ein natürlicher Tonmineralkomplex auf Kalziumbasis, feinst vermahlen, stärkt die Zellstruktur der Pflanze. Die Pflanze kann die Sonneneinstrahlungen intensiver für die Produktion von Chlorophyll nutzen.

globegreenCS dringt durch die Spaltöffnungen in das grüne Blatt ein. Das Kalzium wird zum intensiveren Zellwachstum benötigt, erzeugt eine dichte Zellstruktur und verstärkt die Photosyntheseleistung. Damit mehr Blatt- und Wurzelmasse und eine Erhöhung der Widerstandskraft.

globegreenCS verstärkt und regt die pflanzeneigenen biochemischen Wachstumsprozesse an, daher höhere Stressresistenz gegenüber Kälte, zu viel Feuchtigkeit, Hitze und Trockenheit. Mangelerscheinungen und typische Pflanzenkrankheiten können minimiert werden.

Anwendung:

Es kann im konventionellen und biologischen Landbau bei jeder Ihrer Standardmaßnahmen mit ausgebracht (zugefügt) werden und ist mischbar mit allen neutralen und basischen Pflanzenschutzmitteln.

globegreenCS ist pulverförmig, geruchsneutral und wird einfach mit Wasser in Suspension gebracht und mit üblichen Pflanzenschutz-Spritzgeräten ausgebracht (Vernebelung). Durch das einzigartige Herstellungsverfahren gibt es keine Klumpenbildung. Nicht bei und unmittelbar nach Regen ausbringen, es sollte innerhalb der nächsten 4 Stunden nach der Spritzung nicht regnen.

Kultur	Erste Aufwandsmenge	Menge für weitere Spritzungen	Mindestausbringung Herbst	Weitere Ausbringung Frühjahr
Raps	1,5 kg/ha *	2,5 kg/ha	1 mal	1-2 mal
Wintergetreide	1,5 kg/ha *	2,5 kg/ha	1 mal	1-2 mal

*ab dem zweiten Blattpaar; findet die erste Ausbringung später statt, sofort die volle Menge verwenden

Anwendungshinweis Raps

Bei Startschwierigkeiten eine zusätzliche Anwendung (1 x 2,5 kg/ha) im Herbst.