

natürlich!

phytofox
wir stärken pflanzen

Eine Marke der ökohum gmbh

Aquisol Kälte & Schock **BIO**

Fördert die Regeneration nach Stutzen und Rücken und erhöht die Frosttoleranz

**Düngezusatzpräparat
basierend auf
fermentierten
Blütenauszügen für:**

Alle Kulturen

Biologisch-dynamisch

**Schneller Neuaustrieb
nach dem Schnitt**

**Fördert Regeneration
nach dem Rücken**

**Mehr Wärmeausbeute
bei Kälteperioden**



ökohum gmbh
Tobelbachstrasse 8
CH – 8585 Herrenhof

Tel: +41 71 680 00 70
E-Mail: info@oekohum.ch
Web: www.oekohum.ch



Aquisol Kälte & Schock

Fördert die Regeneration nach Stutzen und Rücken und erhöht die Frosttoleranz

Anwendung

Aquisol Kälte & Schock wird über der Pflanze fein vernebelt angewendet.

Anwendung nach dem Stutzen und bei Verletzungen der Pflanzen. In Kälteperioden und bei Frostgefahr.

Die Anwendung sollte im Tagesverlauf nach 11 Uhr erfolgen.

Im Sprühverfahren:

Mit feiner Düse 0.04% in 200 l Wasser/100 m² oder 4 l/ha.

Im Kaltnebelverfahren:

400 ml/1'000 m² einsetzen.

Wirkung

Die Produkte der Aquisol-Linie fördern eine stresstolerantere Kulturführung und schaffen robuste Pflanzen und einen biologisch aktiven Boden.

Aquisol Kälte & Schock unterstützt die Pflanze nach Schock, wie etwa dem Stutzen oder einem Ernteschnitt, und in kalten Perioden.

Nach einer äusseren Verletzung bewirkt das Produkt den raschen Neuaustrieb von gesunden, kräftigen Blättern und Blüten. Zudem werden die pflanzeneigenen Regenerationsprozesse angeregt.

Bei Kälte und Frost wird der Wärmehaushalt hin zu einer optimalen Wärmeausbeute reguliert. Dadurch wird nicht nur die Frosttoleranz erhöht, sondern auch die Gewebebildung während längeren Kälteperioden gefördert.

Hinweise & Lagerung

- Kühl, trocken und vor Witterungseinflüssen und lichtgeschützt lagern
- Lagerung möglichst geschützt vor übermässiger Strahlung von Mobilfunkantennen oder anderen elektromagnetischen Strahlen.
- Bei sachgerechter Lagerung mindestens 2 Jahr haltbar
- Angebrochene Packungen innerhalb 2 Monaten aufbrauchen

Weiterführende Informationen und Sicherheitsdatenblätter finden Sie unter www.phytofox.ch/www.oekohum.ch

Zusammensetzung

- Basis: Fermentierte Blütenauszüge nach der biologisch-dynamischen Landwirtschaft
- Blütenauszug-Fermentation (1*10⁻⁸ g/l)

Nährstoffgehalt

--

Gebinde

Kanister 10 lt

Mischbarkeit

Das Produkt kann mit anderen biologischen Produkten gemischt verwendet werden.

Nicht mit synthetischen Pflanzenschutzmitteln und Düngern mischen, da gegebenenfalls die Wirkung verloren gehen kann.