



Produktblatt – Chrysal FlowPro 2

Chrysal FlowPro 2 ist ein Frischhaltemittel, das kein erneutes Anschneiden der Schnittblumen während der Transport- und Verkaufsphase notwendig macht und für die Anwendung bei Großhändlern, Herstellern von Blumensträußen, Floristen und Supermärkten entwickelt wurde.*

FlowPro 2 kann bei allen Schnittblumen (Ausnahme Anthurien) angewendet werden. Die Inhaltsstoffe ermöglichen eine optimale Wasseraufnahme und sorgen für die perfekte Nährstoffversorgung während des Transportes und in allen Phasen des Verkaufes. Chrysal FlowPro 2 ist ein Bestandteil des Chrysal Garantie Konzeptes.



Allgemein

- Frischhaltemittel für alle Schnittblumenarten, außer Anthurien.
- Kein erneutes Anschneiden der Schnittblumen notwendig.
- Geeignet für Verwendung in Kühlräumen, während Transport- und Verkaufsphase.
- Versorgt die Schnittblumen mit der Menge Nahrung, die sie für die Verkaufs- und Transportphase benötigen, ohne vorzeitig aufzublühen.
- Erhältlich als 1 Liter Flasche, 10 Liter Bag-in-Box und 25 Liter Kanister.

Wirkung

- Verlängert die Haltbarkeit der Schnittblumen um bis zu 50% im Vergleich zu Leitungswasser.
- Regt die Wasseraufnahme an und verhindert so „hängende Köpfe“.
- Senkt den pH-Wert im Wasser.
- Hält Blumen und Blätter in optimaler Qualität.
- Erhält die Farben der Blumen.
- Blätter und Stiele bleiben fest und grün, keine schleimigen Stiele.
- Mischt sich leicht, klar und geruchlos im Wasser.

Anwendung

- Geeignet für alle Arten von Leitungswasser.
- Kann sowohl manuell als auch automatisch dosiert werden.
- Einfache Dosierungskontrolle möglich mit einem Glucometer.

Gewinnpotenzial

- Hohe Arbeitszeiterparnis, da kein erneutes Anschneiden notwendig ist.
- Reduziert die Verderbquote.
- Verlängert die Handels- und Verkaufsphase.
- Senkt Wasserverbrauch und Arbeitskosten durch Wiederverwendung der Lösung.
- Reduziert mögliche Kundenreklamationen.



Empfehlungen

- In kühlen und dunklen Räumen lagern. Die optimale Temperatur liegt zwischen 5° und 25°C.
- Haltbarkeit: 18 Monate in geschlossener Verpackung bei empfohlener Lagerhaltung.
- PH-Wert der Fertiglösung: 3,5 – 5,5 abhängig von der Alkalität des Wassers.
- Dosierung: 5 ml pro Liter Wasser.
- Die maximale Behandlungszeit beträgt 5 Tage. Die Lösung kann bis zu 5 Tage wiederverwendet werden, je nach Gebrauch und Temperatur. Schnittblumen sollten möglichst kühl stehen.
- Vorhandene Lösungen sollten nicht mit frischen Lösungen gemischt werden.
- Unbehandelte Metallvasen (Zink, Kupfer, Eisen) sind für den Gebrauch nicht geeignet.
- Restlösungen dürfen ins Abwasser gegossen werden.

** Disclaimer: für weitere Informationen hinsichtlich des Nicht-Anschneidens von Schnittblumen besuchen Sie bitte unsere Website www.chrysal.com*

