

Allgemein

- ▶ Für den Verbraucher
- ▶ Zusammengestellt für Blumengestecke mit allen Schnittblumenarten
- ▶ Enthält ausreichend Nahrung für die vollständige Entwicklung von Blüten
- ▶ Gehört zum Chrysal KLAR-Garantiekonzept

Wirkungen

- ▶ Hält das Vasenwasser klar, sauber und geruchlos
- ▶ Wirkt dem Verwelken von Blatt und Blüte entgegen
- ▶ Stimuliert die Knospen- und Blütenentwicklung
- ▶ Garantiertes Vasenleben von über 7 Tagen ist möglich

Anwendungen

- ▶ Kann automatisch und von Hand an Sträußen befestigt werden
- ▶ Kann vom Verbraucher problemlos von Hand dosiert werden
- ▶ Ein Auffrischen des Vasenwassers und ein erneutes Anschneiden ist nicht erforderlich
- ▶ Ideal für Glas- oder Kristallvasen

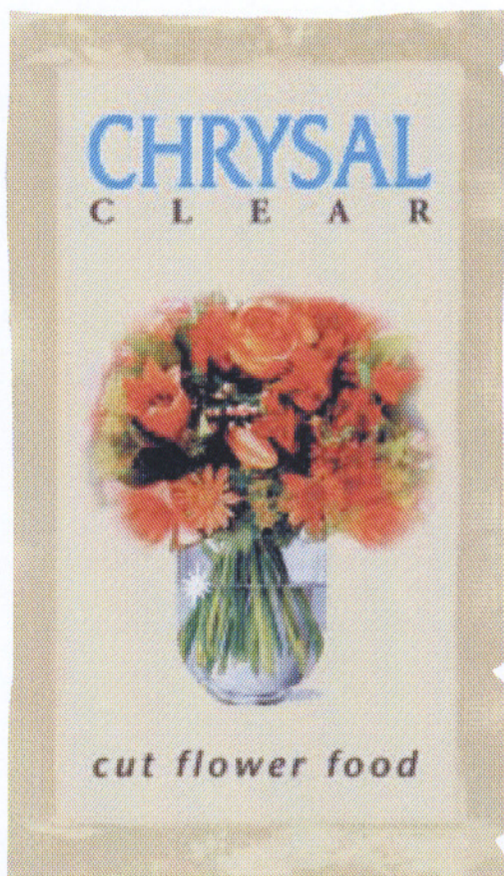
Einsparungen

- ▶ Arbeitseinsparung: als einzelne und fünffache Strings für das automatische Anbringen an Sträußen lieferbar
- ▶ Verringert den prozentuellen Blumenausfall
- ▶ Senkt die Anzahl möglicher Beschwerden von Kunden
- ▶ Erhöht die Qualität des Straußes zu niedrigen Kosten pro Stiel

PRODUCT INFO

CHRYSAI KLAR UNIVERSAL

SCHNITTBLUMENNAHRUNG



POKON  **CHRYSAI**

GOOIMEER 7, 1411 DD NAARDEN, HOLLAND

POSTFACH 5300, 1410 AH NAARDEN

TEL: +31 (0)35-6955888, TELEFAX: +31 (0)35-6955822

E-MAIL: info@pokonchrysal.nl

www.pokonchrysal.com

CHRYSLAL KLAR UNIVERSAL

Wozu eine Schnittblumennahrung?

Durch das Abschneiden wird die Zufuhr von Wasser sowie der Wuchs- und Nährstoffe, die für eine natürliche und vollständige Entwicklung der Schnittblume sorgen, unterbrochen. Damit sich Stiele, Blatt und Blüte dennoch ganz entwickeln und aufblühen, müssen diese Stoffe vom Züchter, Handel und Verbraucher bereit gestellt werden. Nur dann wird das gleiche Aufblühergebnis erreicht wie auf der Pflanze. Außerdem entsteht beim Abschneiden eine Wunde. Dadurch werden alle Gefäße offen gelegt, unter anderem auch die Holzgefäße, mit denen die Blume Wasser aufnimmt. Diese aufgeschnittenen Holzgefäße verschmutzen und verstopfen sehr schnell. Das ist auch die Ursache vieler Haltbarkeitsprobleme.

Ursachen für Gefäßverstopfung

- Als Reaktion auf das Abschneiden bildet sich Wundgewebe, das die Wunde verschließt. Im Interesse einer optimalen Wasseraufnahme müssen die Stiele nach einer trockenen Periode wieder angeschnitten werden.
- Absonderungsprodukte von der Blumen, Blatt- und Bakterienreste sowie Schmutz bilden Pfropfen, die zur Verstopfung der Holzgefäße führen. Ein hygienisches Arbeiten und das Entfernen der Blätter bis zum Vasenrand fördern die Wasser- und Nährstoffaufnahme der Blume
- Auf der Schnittfläche, in den offenen Holzgefäßen und im Vasenwasser wachsen Bakterien sowie Schimmel- und Hefepilze, die sich sehr schnell vermehren. Hohe Temperaturen und langes Austrocknen beschleunigen diese Prozesse. Die Folge ist frühzeitiges Verwelken und Altern der Blätter und Blüten.

Chrysal KLAR- Schnittblumennahrung

Chrysal KLAR- Schnittblumennahrung ist geeignet für alle Schnittblumen, gemischte Sträuße und Gestecke.

Da sie keine Kalkablagerungen auf dem Vasenboden hinterlässt, eignet sich Chrysal KLAR- Schnittblumennahrung hervorragend für Glas- und Kristallvasen.

Chrysal KLAR- Schnittblumennahrung erfüllt folgende Funktionen:

- Sie verzögert die Prozesse in den Stielen und im Vasenwasser, die Gefäßverstopfungen verursachen. Dadurch kann die Nährlösung optimal aufgenommen werden und das Vasenwasser bleibt sauber, klar und geruchlos.
- Die Schnittblumennahrung versorgt die Blume mit Nährstoffen, so dass sich Form, Duft und Farbe optimal und natürlich entwickeln. Darüber hinaus bleiben durch die Schnittblumennahrung sämtliche Lebensfunktionen der Blume so lange wie möglich intakt.

Die Chrysal KLAR- Schnittblumennahrung ist in 0,5- und 10-g-Beuteln erhältlich, ausreichend für 1 l Wasser. Diese Beutel sind einzigartige Serviceartikel und deshalb ein Muss für jeden qualitätsbewussten Einzelhändler. Selbstverständlich gehören sie zum kompletten Qualitätskonzept von Chrysal KLAR zur Behandlung und Pflege von Schnittblumen

Qualitätssicherung

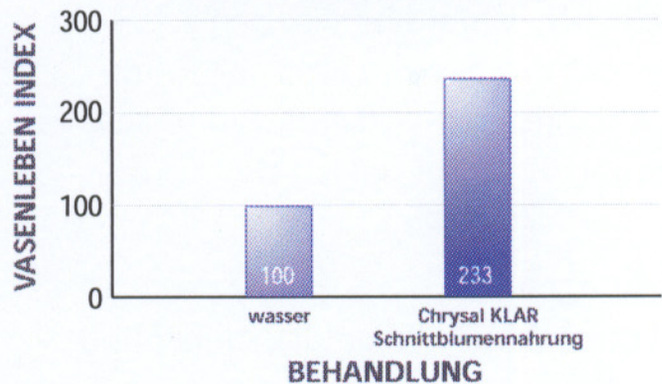
Der Qualitätsverlust kann begrenzt werden, indem die Schnittblumen kühl gelagert, nur für kurze Zeit trocken liegen gelassen und nicht gemeinsam mit Obst oder Gemüse, das viel Äthylen produziert, transportiert werden. Allgemein gilt, dass eine kürzere Vertriebszeit die Gefahr eines Qualitätsverlusts verringert, und somit das restliche Vasenleben beim Verbraucher verlängert. Außerdem sind für Schnittblumen die folgenden Nacherntebehandlungen entscheidend:

- beim Züchter: die Verwendung der richtigen Vorbehandlungsmittel
- beim Großhändler und Blumenbinder: die Verwendung von Chrysal KLAR professional 1 und/oder 2
- beim Einzelhändler: die Verwendung von Chrysal KLAR professional 2 und/oder 3
- beim Verbraucher: die Verwendung von Chrysal KLAR-Schnittblumennahrung

Aufblühergebnisse

Aufblühergebnisse verschiedener Blumen auf Chrysal KLAR- Schnittblumennahrung beim Verbraucher.

AUFBLÜHERGEBNISSE CHRYSLAL KLAR SCHNITTBLUMENNÄHRUNG



Die Schnittblumen wurden beim Züchter und Großhändler der entsprechenden Nacherntebehandlung unterzogen.

Es wurde die Blüten- und Blattqualität beurteilt.

Anwendungsrichtlinien

Dem Groß- und Einzelhändler wird die Verwendung von Chrysal KLAR professional 2 oder Chrysal KLAR professional 3 für Arrangements in Vasen und Steckmasse empfohlen.

Hygiene: Mit Chrysal cleaner gereinigte Vasen und sonstige Materialien verwenden.

Säuregrad: Chrysal KLAR- Schnittblumennahrung bildet eine saure Nährlösung, um einer Verunreinigung des Vasenwassers entgegenzuwirken (pH = 4 - 5,5).

Vasen- und Materialauswahl: Keine Vasen und Materialien aus ungeschütztem, eisenhaltigen Metall (Zink, Silber, Kupfer, Eisen) verwenden. Die saure Nährlösung führt zu Rostbildung, was sich negativ auf die Haltbarkeit der Blumen auswirkt.

Wasser: Es können alle Wasserarten gemischt werden. Nach Möglichkeit Leitungswasser verwenden.

Klarheit der Nährlösung: Chrysal KLAR- Schnittblumennahrung ergibt eine klare Nährlösung ohne Kalkablagerung. Der Kalk im Leitungswasser bleibt in der Lösung

Flecken: Hinterlässt keine Flecken auf dem Teppich oder Ränder in Kristallvasen.

Dosierung: 5 g pro 0,5 l Wasser und 10 g pro 1 l Wasser. Im Interesse eines optimalen Ergebnisses genau dosieren. Einen Messbecher oder eine Gießkanne mit Maßeinteilung für die richtige Wassermenge benutzen.

Verwendungsdauer: Die Chrysal KLAR- Nährlösung kann während des gesamten Vasenlebens verwendet werden. Mit Chrysal KLAR-Schnittblumennahrung in Pulver- oder flüssiger Form nachfüllen.

Mischen: Keine Nährlösungen einer KLAR- und einer Nicht- KLAR- Schnittblumennahrung miteinander vermischen. Das Mischen kann zu einem Qualitätsverlust bei Blüten und Blättern führen.

Nährstoffe: Chrysal KLAR- Schnittblumennahrung enthält alle notwendigen Nährstoffe für eine umfassende Entwicklung von Stielen, Blättern und Blüten.

Gemischte Sträuße: Mit anderen Blumen verarbeitete Schnittblumen können auf Chrysal KLAR Universal-Schnittblumennahrung gesetzt werden. Für einige Blumenarten wurde eine spezielle Schnittblumennahrung entwickelt, die zudem für ein optimales Ausblühergebnis verwendet werden kann.

Haltbarkeit Produkt: Chrysal KLAR- Schnittblumennahrung in Pulverform ist 1,5 Jahre haltbar.

Optimale Aufbewahrung: Chrysal KLAR- Schnittblumennahrung dunkel, trocken und kühl aufbewahren.

Entsorgung: Restlösungen von Chrysal KLAR- Schnittblumennahrung können mit dem Abwasser entsorgt werden.

Abfallverarbeitung: Die Verpackung besteht aus recycelbarem Material.

Allgemeine Sicherheitshinweise: Haut- und Augenkontakt vermeiden. Außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren aufbewahren (nicht giftig).