



## Produktblatt – Chrysal Supreme Universal Recyclable Plastic PP liquid Sachets

Angesichts der wachsenden Herausforderung von Plastik in der Umwelt ist es dringender geboten denn je, Lösungen zur Reduzierung, Wiederverwendung und Wiederverwertung von Plastik zu finden. Wir wollen der nachhaltigste Partner in der Blumenbranche sein. Dies beinhaltet eine Reduzierung von Blumenausfall, Wasserverbrauch und Verpackungsmaterialien und damit eine Integration von Nachhaltigkeit in unsere Strategie. Die recycelbaren Tütchen von Chrysal tragen zur Kreislaufwirtschaft bei.



### Allgemein

- Erste flüssige Schnittblumennahrung in einer recycelbaren Verpackung aus Plastik.
- Tütchen hergestellt aus Polypropylen (PP).
- Die Tütchen können in den Plastikmüll geworfen werden (fragen Sie Ihr lokales Entsorgungsunternehmen nach den geltenden regionalen Bestimmungen).
- Wenn sie korrekt entsorgt und verarbeitet werden, tragen die Plastiktütchen zur Kreislaufwirtschaft bei.
- Spezieller äußerer Karton benötigt im Vergleich zu einer Schachtel mit Sticks bis zu 40 % weniger Karton.
- Kompakte und praktische Schachtel mit Griffen und Wiederverschlussmöglichkeit.
- Chrysal's verbesserte Schnittblumennahrung für maximale Blumenfrische.
- Für eine vollständige Entwicklung aller Arten von Schnittblumen.
- Enthält alle notwendigen Nährstoffe für alle Blumenarrangements.
- Verlängert die Haltbarkeit von Schnittblumen im Vgl. zur Verwendung von purem Wasser um bis zu 60 %.
- Erhältlich in Tütchen für 0,5 Liter, 1 Liter, 1,5 Liter und 2 Liter Lösung.

### Recycelbares Plastiktütchen

- Polypropylen-Kunststoffolie.

### Nachhaltigkeit

- Spezieller äußerer Karton benötigt im Vergleich zu einer Schachtel mit Sticks bis zu 40 % weniger Karton.

### Wirkung

- Verbessert die Blütenentwicklung, Farbe und Blattqualität.
- Ermöglicht eine Haltbarkeit von mehr als 7 Tagen.
- Senkt den pH-Wert des Wassers.
- Löst sich im Wasser klar und geruchlos auf.

T451SU\_PP-LS / DU / v2212



### Anwendung

- Für alle Arten von Leitungswasser geeignet.
- Lässt sich einfach an Sträußen befestigen.
- Kein Austauschen des Wassers oder Nachschneiden der Stiele während der Zeit in der Vase erforderlich.

### Einsparungen

- Geringere Produktionskosten.
- Reduziert den Blumenausfall.
- Reduziert die Zahl möglicher Kundenreklamationen.
- Zusätzlicher Qualitätswert zu geringen Kosten pro Stiel.

### Empfehlungen

- Unter kühlen, trockenen und dunklen Bedingungen lagern, vorzugsweise zwischen 5°C und 25°C.
- Haltbarkeit: 18 Monate, wenn unter den richtigen Bedingungen gelagert.
- Der pH-Wert der gebrauchsfertigen Lösung beträgt 3,5-5,5, je nach Alkalität des Wassers.
- Dosierung: erhältlich in Tütchen für 0,5 Liter, 1 Liter, 1,5 Liter und 2 Liter Lösung.
- Verwenden Sie keine ungeschützten Metallvasen (Zink, Kupfer, Eisen) oder (antiken) Kristallvasen.
- Füllen Sie nötigenfalls die Vase mit Wasser mit Chrysal Supreme Schnittblumennahrung auf.
- Eventuelle Reste der Lösung können Sie in die Kanalisation geben.