



Scheda prodotto – Chrysal Professional 2

Specifico per il dosaggio nella catena di condizionamento

Generale

- Condizionatore per tutti i fiori recisi, ad eccezione dell'Anthurium.
- Destinato all'uso in celle frigorifere, durante il trasporto e nella fase di vendita al dettaglio.
- Contiene l'equilibrio ideale di nutrienti che favoriscono lo sviluppo naturale del fiore, senza stimolarne l'apertura completa in questa fase.
- Disponibile in cisternette IBC da 1000 litri.



Effetti

- Stimola l'assorbimento dell'acqua, prevenendo così il fenomeno del 'bent neck' (ripiegamento del collo).
- Abbassa il pH dell'acqua.
- Mantiene fiori e fogliame in condizioni ottimali.
- Migliora la ritenzione del colore dei fiori.
- Le foglie e i gambi rimangono turgidi e verdi.
- Prolunga la durata in vaso dei fiori fino al 50% rispetto all'uso di solo acqua.
- Mantiene l'acqua limpida e inodore.

Applicazioni

- Adatto a tutti i tipi di acqua di rubinetto.
- Può essere dosato automaticamente con speciali apparecchiature di dosaggio durante la fase di distribuzione.
- Controllo automatico del dosaggio.
- Il dosaggio può essere controllato anche tramite glucometro.

Risparmio

- Riduce gli scarti di fiori.
- Estende il periodo di distribuzione e di vendita.
- Riduce il consumo d'acqua e i costi di manodopera perché la soluzione può essere riutilizzata.
- Riduce il numero di eventuali reclami da parte dei consumatori.

Raccomandazioni

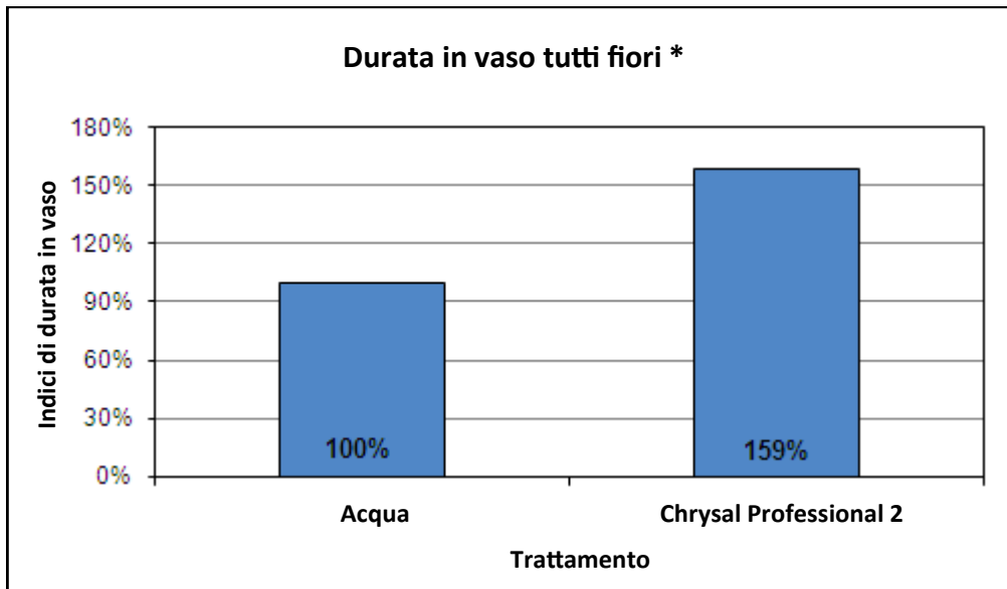
- Conservare in ambiente fresco e buio, preferibilmente tra 5°C e 25°C.
- Vita commerciale: 18 mesi in confezione sigillata, conservata correttamente.
- Il pH della soluzione pronta all'uso è 3,5–5,5 a seconda dell'alcalinità dell'acqua.
- Dosaggio: 5 ml per litro d'acqua.
- La soluzione può essere riutilizzata per un massimo di 5–7 giorni, a seconda della temperatura e dell'uso.
- Non mescolare soluzioni residue con soluzioni appena preparate.



- Non utilizzare in secchi o vasi di metallo non protetto (zinco, rame, ferro).
- A causa del pH molto basso del prodotto concentrato, così come della soluzione pronta all'uso, evitare il contatto prolungato con materiali non resistenti agli acidi, in quanto ciò potrebbe causare danni.
- Le soluzioni residue possono essere scaricate nella rete fognaria.

Risultati dei test

Il grafico seguente mostra l'effetto di Chrysal Professional 2 sulla durata in vaso dei fiori rispetto alla sola acqua.



* Basata su 8 tests di Floral Solutions

Durata in vaso bouquet con rose miste



Trattamento: acqua
Durata totale in vaso: 5 giorni
Foto scattata: day 9



Trattamento: Chrysal Professional 2
Durata totale in vaso: 12 giorni
Foto scattata: day 9