



Scheda prodotto – Chrysal RVB Clear Intensive 1 ml/l

Generale

- Prodotto post-raccolta per rose, crisantemi e un'ampia gamma di fiori estivi.
- Privo di solfato di alluminio, quindi minor rischio di bruciature e caduta delle foglie – permettendo un periodo di conservazione più lungo nella soluzione.
- Disponibile in formati da 10 litri, 25 litri, 100 litri, 200 litri e 1000 litri.



Effetti

- Stimola l'assorbimento dell'acqua, prevenendo così il fenomeno del 'bent neck' (ripiegamento del collo) nelle rose.
- Prolunga la vita in vaso dei fiori.
- Abbassa il pH dell'acqua.
- Preserva la qualità dei fiori.
- Si scioglie nell'acqua, mantenendola limpida e inodore.

Applicazioni

- Adatto a tutti i tipi di acqua di rubinetto. Per acqua dolce o acqua R.O. (osmosi inversa) raccomandiamo Chrysal RVB Clear Soft Water Intensive.
- Indicato per dosaggio automatico.
- Destinato a floricoltori e importatori di fiori.

Risparmio

- Riduce gli scarti di fiori.
- Consente di prolungare il periodo di distribuzione e vendita.
- Riduce il consumo d'acqua e i costi di manodopera perché la soluzione può essere riutilizzata.

Uso

- Dosaggio: 1 ml per litro d'acqua. Mettere i fiori nella soluzione immediatamente dopo la raccolta. Non lasciarli ad assorbire acqua prima.
- Tempo di trattamento: minimo 4 ore.
- PH della soluzione pronta all'uso: 3,5–5,5.
- La soluzione può essere riutilizzata fino a 4 giorni a seconda della temperatura, dell'igiene e del numero di fiori trattati.

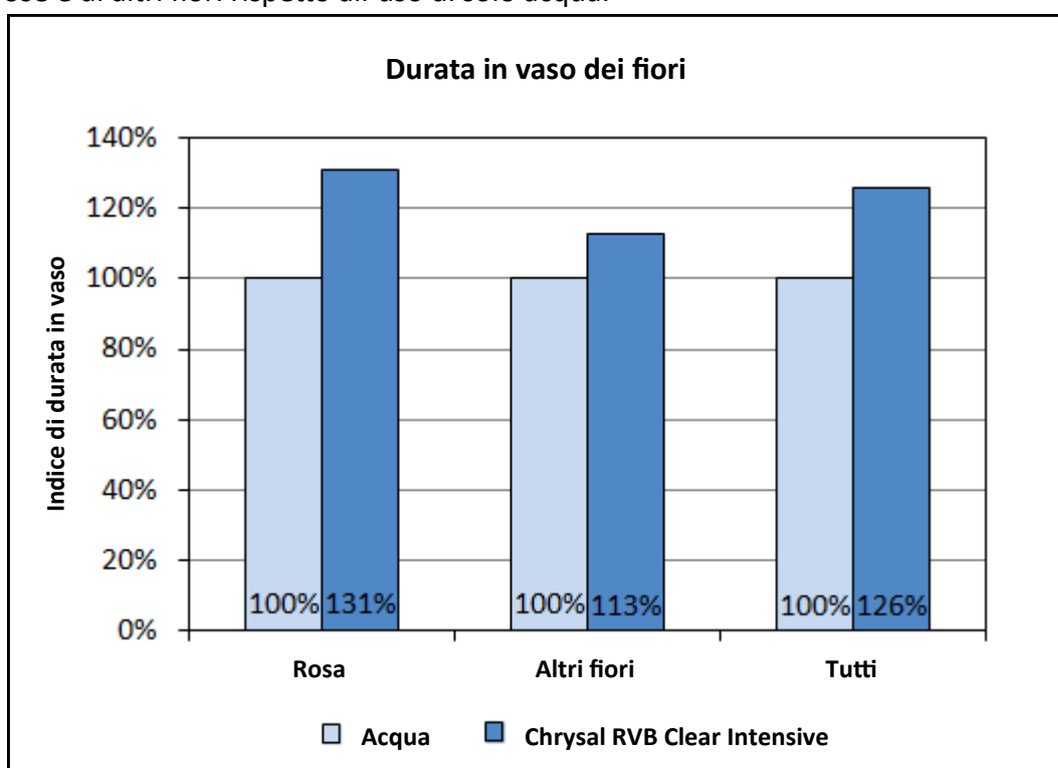
Raccomandazioni

- Conservare in ambiente fresco e buio, tra 5°C e 25°C.
- Durata commerciale: 24 mesi in confezione sigillata, conservata correttamente.

- 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 seguente grafico mostra l'effetto di Chrysal RVB Clear Intensive sulla durata in vaso delle rose e di altri fiori rispetto all'uso di solo acqua.



La seguente tabella mostra i risultati dei test su varie cultivar di rose del Kenya. Chrysal RVB Clear Intensive è paragonato al trattamento attuale utilizzato dal floricoltore, che consiste principalmente in 'preparazioni fatte in casa'.

Varietà	Durata media in vaso (giorni):		Prolungamento durata in vaso (%)
	Treatmento attuale	Chrysal RVB Clear	
Revue	7	10	42%
Circus	8	11	38%
Pascha	8	16	100%
Red one	9	16	77%
Akito	10	15	50%
Red calypso	13	15	15%

T554 / IT/ v2507



Durata in vaso rose



Trattamento: acqua
Durata totale in vaso: 12 giorni
Foto scattata: giorno 12



Trattamento: Chrysal RVB Clear Intensive
Durata totale in vaso: 15 giorni
Foto scattata: giorno 12

Durata in vaso rose miste



Trattamento: acqua
Durata totale in vaso: 8 giorni
Foto scattata: giorno 11



Trattamento: Chrysal RVB Clear Intensive
Durata totale in vaso: 11 giorni
Foto scattata: giorno 11