CHRYSAL AVB

- CONDIZIONATORE SPECIFICO PER GAROFANO, LILIUM E FIORI SENSIBILI ALL'ETILENE
- A BASE DI STS (tiosolfato d'argento)
- BLOCCA LA PRODUZIONE DI ETILENE
- PROTEGGE DALL'ETILENE ESOGENO
- PREVIENE L'APPASSIMENTO PREMATURO

FORMULAZIONE liquida

CONFEZIONI flaconi da 1 litro

COMPOSIZIONE tiosolfato d'argento (STS)



CARATTERISTICHE

I fiori freschi hanno bisogno di piccole quantità di etilene per crescere e fiorire, ma un'eccessiva quantità di questo gas conduce ad un rapido invecchiamento.

La sensibilità all'etilene può essere ridotta sensibilmente mediante trattamenti con Chrysal AVB (STS). Chrysal AVB è un condizionatore per garofano e fiori sensibili all'etilene, inibisce la produzione di etilene endogeno e protegge dall'azione dell'etilene esogeno. Evita l'avvizzimento precoce dei fiori e la caduta di boccioli e foglie.

Chrysal AVB è destinato ai floricoltori.

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Usare solo secchi e contenitori perfettamente puliti.

Chrysal AVB è alcalino.

Usare acqua dell'acquedotto. L'uso di acqua piovana o di sorgente richiede l'adozione di un filtro sulla pompa dosatrice CDU.

Uso Combinato: AVB può essere utilizzato in combinazione con Chrysal OVB e Chrysal SVB.

Dose: Garofano e lilium : 2 ml/litro

Alstroemeria e Euphorbia fulgens : 1 ml/litro in combinazione con Chrysal SVB (1 cpr / 3lt) Gypsophila : 1 ml/litro in combinazione con Chrysal OVB (3 ml / lt)

Condizionamento:

	Min.	Max.
Garofani e altri fiori	2 ore	72 ore
Lilium	4 ore	36 ore

Durata della soluzione: 1 settimana. La soluzione deve essere usata immediatamente. Non aggiungere soluzione nuova a soluzioni residue.

Aste olandesi: il trattamento con AVB è obbligatorio, sebbene non sia permessa la spedizione dei fiori in soluzione (Codice VBN 1).

Smaltimento: neutralizzare la soluzione con la polvere acclusa alla confezione.

Nutrienti: Chrysal AVB non contiene alimenti per fiori recisi quindi il periodo di condizionamento non deve superare le 72 ore.

Precauzioni: evitare il contatto con gli occhi e la pelle. In caso di contaminazione lavare con acqua.

Immagazzinamento: la confezione integra può essere conservata per 18 mesi.

Stoccaggio: conservare il flacone ben chiuso in luogo fresco e asciutto. Conservare al riparo della luce. Proteggere dal gelo.

Consigli: dopo il trattamento con Chrysal AVB è consigliato il trattamento con Chrysal Professional 2 NG.