



RITARDATORE DI MATURAZIONE DELLA FRUTTA E ORTAGGI

Contiene: Esteri degli zuccheri degli acidi grassi (E473), carboximetilcellulosa (E466), mono e digliceridi degli acidi grassi alimentari (E471).

Semperfresh™ è una soluzione concentrata con principio attivo del glicio-ester di saccarosio che ritarda il processo di maturazione in post-raccolta controllando gli scambi gassosi (O₂, CO₂, Etilene) attraverso la buccia della frutta.

Semperfresh™ è raccomandato per il ricoprimento delle pere Conference, Limonera, Ercolini Blanquilla, prugne, ciliegie, e ortaggi freschi, prolungando la vitadello stoccaggio refrigerato.

Semperfresh™ contiene degli elementi di origine naturale, approvati dalla F.D.A. in U.S.A., in Europa (European Parliament and Council Directive 95/2/EC) e dalla commissione JECFA (F.A.O. – W.H.O. /653-1980).

DILUZIONI SEMPERFRESH™ (Per 1L di concentrato)		
Specie	Conc. SEMPER-FRESH™ %	Vol. Acqua
Pere	1%	100L
Melone Cantalupo Melone Galia Papaya	1,6%	62 L
Mele	2%	50L
Avocado	2%	50 L
Ciliegie	2%	50 L
Prugne	2.2%	45 L
Banane Ananas	2.4%	42 L
Agumi	3%	35 L

ISTRUZIONI D'USO:

Prima di miscelare, agitare bene e portare la temperatura della confezione tra 15 el 30°C.

Diluire SEMPERFRESH™ miscelando i quantitativi di concentrato (bottiglie da 1L complete) e di acqua potabile secondo la tabella accanto per ogni varietà, specie e vegetali.

Lasciare riposare la miscela circa 30 minuti, agitando ogni tanto. Se l'uso di fungicidi è necessario, incorporarli alla soluzione diluita sotto agitazione permanente per l'applicazione sulla frutta.

Applicare la miscela SEMPERFRESH/fungicida con un polverizzatore a pressione o un atomizzatore ad aria compressa, su frutti lavati, sgrondati e pre-asciugati o doccia. Una volta applicato il prodotto, asciugare a temperatura ambiente con dei ventilatori, in caso di drencher sgrondare bene la frutta.

NON APPLICARE IL CONCENTRATO DIRETTAMENTE SULLA FRUTTA. Il rendimento medio dell'applicazione della soluzione diluita di SEMPERFRESH™ è di 150-200kg Frutta / litro di soluzione per ottenere una copertura ottimale della frutta. Per le ciliegie considerare 100 -125 kg Frutta / litro di soluzione.

Il prodotto diluito può essere utilizzato fino a 5 giorni. Stivare la frutta in freddo convenzionale.

Compatibilità: Prima di effettuare la miscela con altri prodotti fitosanitari e SEMPERFRESH, è necessario procedere a delle prove preliminari di compatibilità e di selettività.

PRECAUZIONI: Conservare SEMPERFRESH™ nell'imballaggio originale sigillato fino all'uso. In queste condizioni il prodotto può conservarsi per un periodo di due anni dalla data di fabbricazione. Non utilizzare dopo la data di scadenza indicata. A basse temperature, al di sotto di 15°C, SEMPERFRESH™ può essere viscoso rendendo difficile la miscela, questo fenomeno scompare portando la temperatura al di sopra di 15°C.

SEMPERFRESH™ è stabile da pH 6 a 8.5. È compatibile con la maggioranza dei fungicidi e antiossidanti usati per i trattamenti post-raccolta.

SEMPERFRESH™ non è tossico o corrosivo, in ogni caso evitare l'ingestione. In caso di contatto con gli occhi lavare abbondantemente con acqua.

Stabilimento di produzione:

Mantrose UK Ltd
(for Agricoat Industries Ltd)
7 Northfield Farm, Great Shefford
Hungerford, Berkshire RG17 7BY
Inghilterra



Distributore:

Cedax
Via F. Guarini, 15
47121 - FORLI
Italia
Tel: 0543 780600
Fax: 0543 473018
E-mail: info@cedax.org



Contenuto: 5Lt

Partita No:
Scadenza:

ATTENZIONE

H319 - Provoca grave irritazione oculare
H336 - Può provocare sonnolenza o vertigini
H-226 - Liquido e vapori infiammabili

P210 - Tenere lontano da fonti di calore/scintille/fiamme libere/superfici riscaldate. - Non fumare.

UN1139, Soluzione per Rivestimenti (isopropanol), 3, PG III