

	SCHEMA TECNICA	<i>Versione n°2 del 11/03/2021 sostituisci la versione N°1 del 06/07/2020</i>
	XEDAFIN Additivo alimentare ritardante di maturazione e imbrunimento della frutta	

Prodotto:

E473 sucroesteri di acidi grassi, E471 mono e digliceridi degli acidi grassi, E1520 glicole propilenico sciolti in alcool etilico alimentare e aromatizzanti autorizzati per alimenti supporti e solventi autorizzati per additivi alimentare.

Gli ingredienti del Xedafin sono autorizzati dalla legislazione europea (regolamento (CE) n° 1333/2008).

Caratteristiche fisico-chimiche :

Apparenza : Liquido giallo chiaro

Densità : 0,95 ± 0,03 g/ml

Applicazione, dose di impiego:

Xedafin deve essere applicato tal quale per termonebulizzazione con elettrofo XEDA a una temperatura di 280-290°C alla dose di 40g per tonnellata.

Sono consigliate 3 applicazioni a distanza di 45-60 giorni di intervallo. XEDAFIN è raccomandato per il ricoprimento di qualunque tipo di frutta. L'uso corretto del XEDAFIN mantiene la frutta più verde, riduce l'imbrunimento superficiale causato dall'esposizione a temperatura e atmosfera ambiente e frena la perdita di peso.

Imballaggio-stoccaggio :

Fustino da 5 o 20kg

Il prodotto è stabile fino a 3 anni nell'imballaggio d'origine sigillato e tenuto ad una temperatura compresa fra 2 e 30°C.

Sicurezza e precauzioni d'uso:

Per ottenere i migliori risultati, seguire attentamente le istruzioni riportate sulla scheda tecnica e le etichette degli imballaggi stabilite in base ai risultati di prove ufficiali o private e alla legislazione in vigore inerente all'uso degli additivi alimentari. I fattori agro-tecnici, il grado di maturità della frutta e la condotta degli impianti di conservazione della frutta, hanno un ruolo primordiale sulla qualità del trattamento. La ditta XEDA declina ogni responsabilità riguardo alle loro conseguenze, l'unica cosa presa in conto è la fornitura di specialità controllate e legalmente autorizzate per la vendita e conformi alla formula indicata sull'imballaggio.

Vedi dati di sicurezza ed etichetta.