


**EFFETTO BIOSTIMOLANTE**  
**EFFETTO ANTISTRESS**  
**EFFETTO CARRIER**  
**CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA**

GOLD DUST è l'attivatore fisiologico di origine animale caratterizzato da un elevato contenuto di amminoacidi liberi e da un'elevata presenza di proteine a catena corta, facilmente assimilabili dalle piante. GOLD DUST attiva le principali vie metaboliche della pianta, migliora i processi fisiologici più importanti (fioritura, fecondazione, allegagione, fruttificazione e maturazione) e potenzia le difese della pianta contro i principali stress di natura abiotica (temperature estreme, salinità, stress idrici, grandine, fitotossicità da trattamenti). Grazie al suo elevato contenuto in Azoto organico ed al particolare rapporto tra gli amminoacidi liberi, GOLD DUST promuove e sostiene uno sviluppo vigoroso e armonico della pianta. Applicato sin dalle prime fasi del ciclo colturale, supporta la coltura e consente di ottenere ottimi risultati anche in condizioni di stress.

COLTURA	MOMENTO DI APPLICAZIONE	DOSE/ETTARO*
Actinidia e Vite	2-3 interventi da ripresa vegetativa ad ingrossamento frutto, a distanza di 10-15 giorni. Ripetere 1-2 trattamenti in post-raccolta	2-3 kg
Agrumi (Arancio, Bergamotto, Clementina, Limone, Mandarino) e Olivo	2-3 interventi da ripresa vegetativa ad ingrossamento frutto, a distanza di 10-15 giorni. Ripetere 1-2 trattamenti in post-raccolta	2-3 kg
Drupacee (Albicocco, Ciliegio, Nettarina, Pesco, Susino) e Pomacee (Cotogno, Melo, Pero)	2-3 interventi da ripresa vegetativa ad ingrossamento frutto, a distanza di 10-15 giorni. Ripetere 1-2 trattamenti in post-raccolta	2-3 kg
Fragola	Post-trapianto, inizio fioritura, post-allegagione, ingrossamento frutti	2-3 kg
Orticole da frutto (Anguria, Cetriolo, Melanzana, Melone, Peperone, Pomodoro, Zucchini, Zucca)	3-4 interventi da inizio fioritura, a distanza di 10-15 giorni	2-3 kg
Orticole da foglia (Cicoria, Lattuga, Radicchio, Rucola, Scarola, Sedano, Spinacio)	Nei primi stadi vegetativi, o comunque in tutti quei frangenti in cui si richieda una pronta ripresa vegetativa	3 kg
Colture industriali (Barbabietola, Canna da zucchero, Colza, Cotone, Girasole, Pomodoro da industria, Soia, Tabacco)	Nei primi stadi vegetativi in combinazione con i diserbi di post-emergenza, o comunque in tutti quei frangenti in cui si richieda una pronta ripresa vegetativa	3 kg
Colture floricole ed ornamentali	A ripresa vegetativa e dopo la stasi estiva	2-3 kg
Semenzai e Vivai	2-3 interventi all'inizio del ciclo colturale	2 kg

COMPOSIZIONE	
Azoto (N) totale	15%
Azoto (N) organico	15%
Carbonio (C) di origine biologica	43%

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE	
<b>POLVERE SOLUBILE</b>	
pH (sol 1%)	6.25
Conducibilità E.C. S/cm (1‰)	518
<b>MODO D'USO</b>	
	Concimazione Fogliare

**CONFEZIONE: 3 - 10 KG**

**NOTA:** GOLD DUST può essere utilizzato anche in fertirrigazione nelle stesse epoche sopra indicate, alla dose di 15-20 kg/ha.

\*La scelta del dosaggio è subordinata a vari fattori e può essere variata secondo necessità. Tutti gli interventi possono essere ripetuti in relazione alle diverse necessità delle colture. Per la corretta applicazione nelle specifiche condizioni pedoclimatiche e colturali, si consiglia di consultare il Nostro Servizio Tecnico.\*