

# Sinergon 2000

## Bioattivatore della resistenza a stress da trattamento e fisiologici

Energia “pura” per le piante

Stimola la ripresa vegetativa di piante soggette a stress da diserbo e trattamenti fitosanitari

Migliora l'attività fotosintetica, prolungando lo “stay green” delle foglie apicali

Migliora l'efficacia dei trattamenti.



Da oltre 40 anni l'antistress per eccellenza



**Componenti:** Complesso di proteine e peptidi, magnesio, ferro.

**Modalità d'azione e vantaggi agronomici:** SINERAGON 2000 è una specialità in formulazione liquida indicato per i trattamenti fogliari di piante soggette a stress di tipo ambientale e fisiologico. Apporta azoto in una forma altamente assimilabile, in grado di migliorare i meccanismi fisiologici e produttivi delle piante coltivate. La presenza nella matrice organica di **proteine e peptidi**, contenenti **acido glutammico, cisteina, serina, glicina**, consentono al formulato di agire positivamente sulla **sintesi proteica** della pianta favorendo la ripresa delle funzioni biochimiche a seguito di trattamenti di vario genere, come diserbanti o altri fitosanitari. Sinergon 2000 è arricchito con **magnesio e ferro**, elementi fondamentali per la formazione della clorofilla e del processo fotosintetico. In questo modo la pianta trattata con SINERAGON 2000 risulta più attiva, vitale e con una maggiore produttività.

**Analisi e proprietà chimico-fisiche:**

Azoto (N) organico	4%
Azoto (N) organico solubile	3,6%
Carbonio (C) organico di origine biologica	12%
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	2%
Ferro (Fe) solubile in acqua	0,5%

pH 0.1%	EC 0.1% mS/cm	Densità g/ml
5.55	0.21	1.20

**Taglia:** 1,2 kg; 5 kg; 10 kg

**Metodo di applicazione:** FOGLIARE

Colture	Dose kg/ha	Indicazioni
<b>Cereali</b>	2 - 4	In abbinamento ai diserbi di post-emergenza e trattamenti fitosanitari
<b>Colture industriali (soia, barbabietola da zucchero, erba medica, girasole, tabacco, ecc.)</b>	2 - 4	
<b>Orticoltura in pieno campo</b>	2 - 4	Durante il ciclo colturale
<b>Orticoltura in serra</b>	200 - 400 gr/ha	
<b>Piante da frutto, Vite, Olivo</b>	2 - 4	Applicare nelle fasi di pre e post fioritura, accrescimento frutti
<b>Colture floricole e ornamentali, vivaio</b>	150 - 200 gr/ha	Durante il ciclo colturale

Si consiglia di utilizzare volumi di acqua, per singola applicazione, non inferiori ai 500-600 litri/ha su colture arboree e in serra, di 200-300 lt/ha su colture industriali ed erbacee da pieno campo.

**Dosaggi e numero di interventi sono puramente indicativi e devono essere modulati in funzione delle esigenze della coltura, della fase fenologica e delle caratteristiche pedo-climatiche.**

**Miscibilità:** SINERAGON 2000 è miscibile alla dose d'impiego con tutti i formulati CIFO e con gli antiparassitari in genere ad eccezione degli oli minerali, insetticidi a base oleosa, dodina. In ogni caso, si consiglia almeno una prova di miscibilità preliminare