



BIO

HERYGON PLUS

- Favorisce la ripresa delle funzioni biochimiche in caso di shock termico e/o errati trattamenti
- Promuove il processo fotosintetico
- Rivitalizza e riequilibra la pianta



Rivitalizza e riequilibra le funzioni biochimiche della pianta



Produce di più,
produrre sano



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

agriges.com
info.contact@agriges.com

Azienda certificata
ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001
UNI/PdR 125



HERYGON PLUS

Rivitalizza e riequilibra le funzioni biochimiche della pianta



Produrre di più,
produrre sano

Descrizione

Herygon Plus è un concime organico liquido arricchito di Ferro e Magnesio che rinnova la vitalità e la produttività delle piante. Herygon Plus ha un elevato tenore in amminoacidi liberi di tipo levogiro che, insieme alle altre pregiate materie prime, attivano la fotosintesi e ripristinano il metabolismo della pianta interrotto da shock termici e/o da errati trattamenti. Infatti, Herygon Plus oltre a favorire lo sviluppo vegetativo della pianta è in grado di stimolare la produzione della clorofilla ed incrementare l'attività e le dimensioni dell'apparato radicale. Infine, Herygon Plus diminuisce la salinità dei terreni migliorandone sia le caratteristiche fisico-chimiche che biologiche.

Composizione

	p/p	p/v		p/p	p/v
Azoto (N) totale	4,0 %	5,0 %	Ferro (Fe) solubile in acqua	0,5 %	0,63 %
Azoto (N) organico solubile in acqua	4,0 %	5,7 %	Carbonio (C) organico di origine biologica	13,0 %	16,3 %
Ossido di Magnesio (MgO) solubile in acqua	2,0 %	2,5 %			

Materie prime: cerniccio fluido in sospensione (proteine idrolizzate), solfato di magnesio, sale di ferro.
%p/p equivalente a %p/v a 20°C.

Modalità di impiego

Colture	Epoca	Dose ml/hl
Arboree	In fioritura e ingrossamento frutto	150-250
Orticole	Dalla 4a- 5a foglia, 3-4 interventi ogni 8-10 gg. e nelle varie situazioni di stress	150-200
Ornamentali	Alla comparsa delle prime foglie nuove e nelle varie situazioni di stress	80-150

		Dose l/ha
Arboree	In tutte le fasi del ciclo ad intervalli regolari	10-15
Orticole	In tutte le fasi del ciclo ad intervalli regolari	8-15
Ornamentali	In tutte le fasi del ciclo ad intervalli regolari	8-15

Le suddette dosi hanno valore indicativo e possono variare in rapporto alle caratteristiche pedoclimatiche di ogni zona.



Fogliare



Fertirrigazione

Formulazione

Liquido solubile

Densità (T=20°C)

ca. 1260 kg/m³

pH (sol. 6 %)

ca. 5,9

Conducibilità (sol. 10 %)

ca. 23,7 dS/m



Packaging

1 - 5 - 10 l

Precauzioni

Seguire sempre le informazioni riportate sull'etichetta del prodotto.

Avvertenze

EUH210: Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.