

AGROLEAFPOWER®

High P (12-52-5+TE)

Concime fogliare idrosolubile ad elevato titolo di fosforo per promuovere fioritura e allegagione anche su terreni ad elevato calcare attivo e pH alcalino.

Descrizione

Formula ad elevato titolo di fosforo, studiato per promuovere la **fioritura** e l'**allegagione** e apportare **fosforo assimilabile** nel caso di colture coltivate su terreni ad elevato calcare attivo e pH alcalino.

L'azoto ammoniacale e ureico, in sinergia con l'elevato contenuto di fosforo e il potassio consente uno **sviluppo** della coltura **equilibrato**, senza indurre allungamento degli internodi.

Tecnologie DPI & M-77

La **tecnologia DPI** si compone di diverse sostanze che potenziano l'attività fotosintetica della pianta, rendono i microelementi apportati disponibili fino a **due settimane dopo l'applicazione**, migliorano la risposta e la ripresa da stress abiotici e favoriscono la produzione di carboidrati con effetti positivi riscontrabili anche sui frutti.

La **tecnologia M-77** è composta da un pacchetto di microelementi chelati a elevata concentrazione, arricchito con vitamine, veicolanti di origine naturale, cobalto e silicio. I componenti della tecnologia M-77 sono specifici per ogni formulato e **studiati in base al target agronomico**.

Modalità d'applicazione, dosaggi e colture

Coltura	Dosaggio a intervento (kg/ha)	Timing
Vite	2-5	Racimoli separati, pre- fioritura, allegagione
Pomacee, drupacee	2-5	Pre-fioritura, allegagione
Agrumi	2-5	
Actinidia	2-4	Bottoni fiorali
Olivo	2-5	Mignolatura, fioritura
Orticole in pieno campo	2-4	
Ortaggi in serra	200-300 g/ha	Pre-fioritura, allegagione
Patata	3-5	Inizio tuberificazione
Colture da seme	3-4	Pre-fioritura



Composizione

ELEMENTO	% p/p
N totale	12,0
N ammoniacale	8,7
N ureico	3,0
P₂O₅ solubile in acqua	52,0
K₂O solubile in acqua	5,0
B idrosolubile	0,03
Cu chelato EDTA	0,07
Fe chelato DTPA	0,14
Mn chelato EDTA	0,07
Mo idrosolubile	0,001
Zn chelato EDTA	0,07
pH (1%)	4,30
Solubilità max. (kg/100 L)	5,0
EC 1 g/L (mS/cm)	0,7

Sacchi da 15 kg

Pallet da 990 kg
66 sacchi per pallet

Sacchetti da 2 kg

50 cartoni pallet

1 cartone contiene 10 sacchetti



www.icl-growingsolutions.it

Le informazioni riportate in questa pagina sono di carattere generale e si consiglia di testare il prodotto su scala ridotta prima dell'applicazione su vasta scala. Tali indicazioni sono eventualmente da modulare in base alla fertilità del terreno, allo sviluppo vegeto-produttivo e alla potenziale resa. Poiché l'applicazione non avviene sotto il nostro controllo, ICL non può essere ritenuta responsabile per eventuali risultati negativi. Le informazioni sopra riportate in questo volantino si intendono a titolo indicativo. ICL Italy Srl Milano si riserva il diritto di apportare le modifiche che ritenesse utili per qualsiasi esigenza tecnico-commerciale e/o legislativa.