

AGROLEAFPOWER®

Total (20-20-20+TE)

Concime fogliare idrosolubile in formula bilanciata con azoto 3 forme. Ideale per fasi di sviluppo vegetativo e accrescimento frutti su piante da frutto, vite e orticole.

Descrizione

Formula NPK bilanciata con azoto presente in 3 forme (nitrico, ammoniacale e ureico), arricchita con **microelementi** chelati e **fisioattivatori** presenti nelle tecnologie DPI e M-77.

Studiato per apportare in modo bilanciato azoto, fosforo e potassio durante le **fasi di sviluppo vegetativo e accrescimento frutti** su piante da frutto, vite e orticole. Basso indice salino ed elevata solubilità in acqua.

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	3-5	Sviluppo vegetativo, accrescimento acini
Pomacee, drupacee	2-5	Sviluppo vegetativo, allegagione, accrescimento frutti
Agumi	2-5	
Actinidia	3-4	Sviluppo vegetativo, pre-fioritura, accrescimento frutti
Olivo	3-5	Mignolatura, allegagione, accrescimento frutto
Nocciolo	2-5	Sviluppo vegetativo, allegagione
Ortaggi in serra	200-300 g/hl	Sviluppo vegetativo, accrescimento frutti



Composizione

ELEMENTO	% p/p
N totale	20,0
N ammoniacale	2,2
N nitrico	4,3
N ureico	13,5
P₂O₅ solubile in acqua	20,0
K₂O solubile in acqua	20,0
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%)	4,35
Solubilità max. (kg/100 L)	5,0
EC 1 g/L (mS/cm)	0,8

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.