



PERCHÈ SCEGLIERE AGRUCON MICRO

Migliore efficienza
fotosintetica
e sviluppo
della pianta

Evidente apporto
di manganese
e zinco

Ideale nutrizione
post-raccolta per una
ripartenza migliore

AGRUCON MICRO

CURA E PREVIENE LE CARENZE DI MICROELEMENTI

FERTILIZZANTE UE

conforme al Reg. (UE) 2019/1009

AGRUCON MICRO è un fertilizzante minerale idrosolubile contenente azoto, potassio, magnesio e micronutrienti in forma prontamente assimilabile.

Oltre a prevenire rapidamente l'eventuale carenza di microelementi (soprattutto manganese e zinco), l'azione combinata di azoto e magnesio agisce direttamente sull'efficienza fotosintetica e sullo sviluppo della pianta.

Se applicato post-raccolta, Agrucon micro aiuta le piante a ricaricare le energie per una efficiente ripartenza primaverile.

COMPOSIZIONE % p/p

Azoto (N) totale	27% p/p
Azoto (N) ureico	27% p/p
Ossido di potassio (K_2O) idrosolubile	5% p/p
Ossido di magnesio (MgO) idrosolubile	2% p/p
Boro (B) idrosolubile	0,1% p/p
Manganese (Mn) idrosolubile	4% p/p
Zinco (Zn) idrosolubile	4% p/p

PROPRIETÀ FISICO - CHIMICHE

Solubilità in acqua a 20°C: 490 g/l
pH (1% sol. acq. p/p): $6,5 \pm 0,5$ u. pH
Conducibilità elettrica (sol. acq. 1 g/l): 600 $\mu S/cm$

DOSI E APPLICAZIONI

CULTURA	DOSI	FASI D'APPLICAZIONE E SUGGERIMENTI
	FOGLIARE	
FRUTTICOLTURA, VITICOLTURA, AGRUMICOLTURA, OLIVICOLTURA	3 - 4 kg/ha	Ripresa vegetativa, accrescimento frutto e post-raccolta
ORTICOLTURA IN SERRA	150 - 300 g/hl	Accrescimento vegetativo e ingrossamento dei frutti
ORTICOLTURA IN PIENO CAMPO E COLTURE INDUSTRIALI	2,5 - 4 kg/ha	Accrescimento vegetativo e ingrossamento dei frutti
VIVAIO	100 - 150 g/hl	Accrescimento vegetativo
FLORICOLTURA E ORNAMENTALI	150 - 250 g/hl	Accrescimento vegetativo
COLTURE FUORI SUOLO	Utilizzare il prodotto per la preparazione di una soluzione madre alla concentrazione del 15 - 20% e diluire nell'acqua di irrigazione nella proporzione prevista per la coltura	
In fertirrigazione distribuire il prodotto alla concentrazione del 2 - 3‰		

Ai sensi dell'art. 48 del Regolamento CE 1272/2008 (CLP) prima di concludere il contratto d'acquisto si richiede di prendere visione dei pericoli associati al prodotto.