

OLIVO TOP BLU

Solubilità, assimilabilità ed efficacia nella nuova proposta per la concimazione dell'Olivo.



OLIVO TOP è un concime complesso appositamente studiato per soddisfare le esigenze nutrizionali dell'olivo. Grazie ad uno specifico corredo di nutrienti, comprendente azoto, fosforo, potassio, calcio, zolfo e microelementi, **OLIVO TOP** è in grado di offrire una nutrizione completa e bilanciata alla coltura ottimizzando l'attività vegetativa e produttiva delle piante. Prestazioni nutritive:

L'azoto si rende disponibile con rilascio graduale e prolungato così da soddisfare le esigenze della coltura nelle importanti fasi vegetativa, della fioritura e di produzione.

Il Fosforo ad elevata solubilità assicura una copiosa fioritura ed elevata allegazione, ponendo così i presupposti per una buona produzione. Il Potassio migliora le caratteristiche qualitative dell'oliva e quindi dell'olio.

Magnesio, Zolfo, Calcio, ferro e boro completano la efficacia nutritiva dell' **OLIVO TOP** esaltando l'attività fotosintetica, le qualità organolettiche dell'olio e la consistenza delle drupe.

COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale :	12 %
Azoto (N) ammoniacale :	10 %
Azoto (N) nitrico :	2%
Anidride fosforica (P2O5) solubile in citrato ammonico neutro :	5 %
Anidride fosforica (P2O5) solubile in acqua :	4 %
Ossido di potassio (K2O) solubile in acqua :	5 %
Ossido di calcio (CaO) solubile in acqua :	2%
Ossido di magnesio (MgO) totale:	2 %
Anidride solforica (SO3) solubile in acqua :	22 %
Boro (B) solubile in acqua :	0,01 %
Ferro (Fe) solubile in acqua :	0,5 %

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO:

Olivo: Olivo 3-6 kg/pianta nel caso di piante di medio grandi dimensioni oppure 500/600 kg/ha nel caso di nuovi impianti, da distribuire a fine inverno nell'area di proiezione della chioma.

Colture frutticole (vite, pesco, melo, ciliegio, kiwi, agrumi, susino): 500-700 kg/ha da distribuire a fine inverno.

Colture orticole (pomodoro, peperone, zucchini, bietola, lattuga, cavolfiore, patata, cetriolo, melone, cocomero): 600-900 kg/ha alla semina/trapianto.

Colture industriali (girasole, mais, sorgo): 500-800 kg/ha da distribuire in pre-semina o sarchiatura.

