

OLIPLUS
CONCIME ORGANO-MINERALE
NPK 14-5-5

Contenente CaO e MgO con Ferro (Fe) e Boro (B)

Azoto (N) Totale	14 %
di cui: Azoto (N) Organico	4,9 %
Azoto (N) Ammoniacale	2 %
Azoto (N) Ureico	7,1 %
Anidride Fosforica (P₂O₅) Solubile in citrato ammonico neutro e in acqua	5 %
Anidride Fosforica (P₂O₅) Solubile in acqua	2 %
Ossido di Potassio (K₂O) Solubile in acqua	5 %
Ossido di Magnesio (MgO) Totale	3 %
Ferro (Fe) Totale	0,5 %
Boro (B) Totale	0,02 %
Carbonio (C) Organico di origine biologica	16 %

Concimi minerali: Urea, Concime NP 18-46 (Fosfato Biammonico), Cloruro di Potassio, Solfato ferroso, Poliborato, Carbonato di Calcio e Magnesio.

Componenti organiche:
cuoio e pelli idrolizzate

PESO NETTO ALL'ORIGINE kg, 25 - BANCALE DA 1.500 kg



codice

COOL125

DOSI, EPOCHE E QUANTITÀ DI IMPIEGO

OLIVO

Piante giovani	Kg. 0,300-0,500	x Pianta
Piante adulte	Kg. 1-4	x Pianta
Esemplari	Kg. 2,5-6	x Pianta

Distribuire a spaglio sotto la chioma della pianta.

Non è necessario l'interramento

EPOCA

Da fine inverno a primavera inoltrata.

N.B.: Visto l'alta qualità del prodotto il suo impiego si può estendere a tutte quelle colture in cui c'è bisogno di una buona spinta qualitativa.

OLIPLUS

CONCIME ORGANO MINERALE
NPK 14-5-5

contenente Calcio, Magnesio, Ferro e Boro

OLIPLUS è un concime organo minerale di elevato livello qualitativo che garantisce l'equilibrio ottimale tra lo sviluppo vegetativo ed il risultato produttivo delle piante di olivo.

OLIPLUS

1) L'elevato contenuto in sostanza organica determina la qualità di questo prodotto.

2) L'Azoto è disponibile nella forma ammoniacale, ureica ed organica. Questo garantisce alle piante una disponibilità pronta, graduale e prolungata nel tempo con effetti molto positivi sullo sviluppo vegetativo. La giusta presenza di Fosforo e di Potassio garantisce la robustezza dei tessuti della pianta e la qualità della produzione.

3) Il Calcio, elemento poco considerato ma della massima importanza, conferisce alla pianta maggiore resistenza agli stress, ed ai frutti resistenza alle manipolazioni.

4) Il Magnesio, altro elemento importantissimo, è fondamentale per la fotosintesi clorofilliana.

5) Il Ferro è presente in quantità abbondanti ed in buona parte sotto forma di umati prontamente disponibili. La presenza di Ferro previene eventuali carenze e conseguenti clorosi delle foglie influenzando positivamente l'aspetto generale della pianta.

6) Il Boro, presente in ottima quantità, è essenziale per la fecondazione dei fiori, stimola la fioritura e la produzione di polline, di conseguenza ottimizza l'allegagione.

7) Oliplus consente un accrescimento della pianta intenso ed equilibrato, rispettando l'aspetto qualitativo del raccolto.

OLIPLUS GARANTISCE IL GIUSTO EQUILIBRIO TRA:

- Spinta vegetativa della pianta
- Qualità e quantità della produzione
- Mantenimento della fertilità del terreno
- Basso costo della concimazione (grazie all'altissima quota assimilabile)
- L'impiego di Oliplus evita l'impovertimento del terreno, tipico con l'uso dei concimi minerali, e fornisce alla pianta quanto necessario per un risultato produttivo ottimale sia dal punto di vista quantitativo che qualitativo (resa in olio e caratteristiche organolettiche dell'olio).

OLIPLUS NEW - CONCIME ORGANO MINERALE OLIVO NPK 14-5-5
CONTENENTE CALCIO, MAGNESIO, FERRO E BORO - 25KG

13,50€ iva inclusa

CONCIME ORGANO MINERALE OLIVO NPK 14-5-5
contenente Calcio, Magnesio, Ferro e Boro - 25kg