

KIMAFERTIL ONE 7-5-14 + MICRO

CONCIME ORGANO MINERALE NPK
(MgO-SO₃) 7-5-14 (2-12) con ferro (Fe) e zinco (Zn)

linea **CONCIMI DI FONDO**
CONCIMI ORGANO MINERALI
PELETTATI

- Migliora le caratteristiche fisico-chimiche del terreno
- Ricco di sostanza organica
- Promuove lo sviluppo vegeto-produttivo delle piante



DESCRIZIONE

KIMAFERTIL ONE 7-5-14 + MICRO è un concime studiato per le esigenze nutrizionali di tutte le colture ed in particolare per la vite. KIMAFERTIL ONE 7-5-14 + MICRO è particolarmente indicato nel periodo primaverile quando gli sbalzi di temperatura, possono provocare ulteriore stress con il rischio di indebolire ulteriormente la piante. L'azoto organo-minerale di KIMAFERTIL ONE 7-5-14 + MICRO presente nelle forme organica ed ammoniacale consente un rilascio graduale delle sostanze evitando il fenomeno del dilavamento. Il contenuto in potassio favorisce il corretto sviluppo dei frutti, aumenta il grado zuccherino, dona maggiore colorazione e sapore al frutto.

COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	7%	Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	14%
Azoto (N) organico	1,5%	Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	2%
Azoto (N) ammoniacale	5,5%	Anidride solforica (SO ₃) solubile in acqua	12%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	5%	Ferro (Fe) totale	0,6%
di cui:		Zinco (Zn) totale	0,01%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua e citrato ammonico neutro e acqua	4%	Carbonio (C) organica di origine biologica	15%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	3%		

MODALITÀ D'IMPIEGO E DOSI

APPLICAZIONE AL TERRENO

DRUPACEE: 9-10 ql/ha distribuiti in autunno, la concimazione va poi completata a fine inverno; **POMACEE:** 8-9 ql/ha distribuiti in autunno, la concimazione va poi completata a fine inverno; **ACTINIDIA:** 9-11 ql/ha distribuiti in autunno, la concimazione va poi completata a fine inverno; **VITE:** 8-12 ql/ha distribuiti a fine inverno; **ORTICOLE:** 5-8 ql/ha presemina o pre-trapianto con integrazione in copertura; **OLIVO:** 7-9 Kg/pianta interrati a fine inverno; **TABACCO:** 8-10 ql/ha distribuiti ed interrati prima del trapianto; **PIANTE ORNAMENTALI E DA FIORE:** 3-5 Kg/1000mq

FORMULAZIONE

pellet

CONFEZIONI

Kg 25, 500

