

Olivo

12.6.6+3CaO+26SO₃+0.01B+7,5C-Org 1N-Org

OLIVO è un concime NPK organo-minerale complesso ottenuto per granulazione contenente matrici organiche e minerali a elevato valore nutrizionale. L'1% di azoto organico a cessione graduale garantisce un assorbimento più dilazionato nel tempo. L'elevato contenuto di fosforo solubile lo rende più facilmente assimilabile. La presenza

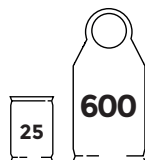
del boro favorisce l'impollinazione e la fecondazione dei fiori. Gli acidi umici consentono una più rapida ed efficiente traslocazione nella pianta degli elementi nutritivi, inoltre apporta sostanza organica al terreno. Formulato particolarmente indicato per esaltare la qualità e la produttività dell'olivo e di altre colture frutticole.



TIPOLOGIA
Granulare



CONFEZIONE



COMPOSIZIONE

Azoto (N)	12%
di cui organico	1%
di cui ammoniacale	11%
Fosforo (P₂O₅)	6%
di cui solubile in citrato ammonico neutro e acqua	5%
di cui solubile in acqua	4%
Potassio (K₂O) solubile in acqua	6%
Calcio (CaO) solubile in acqua	3%
Zolfo (SO₃) solubile in acqua	26%
Boro (B) solubile in acqua	0,01%
Carbonio (C) organico	7,5%

GRANULOMETRIA

95% compreso tra 2 - 4,5 mm

DENSITÀ

0,84 kg/dm³

Contiene acidi umici. Per le indicazioni di pericolo vedere pagina 148.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

COLTURE	DOSAGGI	EPOCA
Olivo da olio	450-650 kg/ha	post-raccolta/ripresa vegetativa
Olivo da mensa	450-650 kg/ha	post-raccolta/ripresa vegetativa
Drupacee (pesco, nettarina, percoco, albicocco, susino, mandorlo, ciliegio)	400-600 kg/ha	post-raccolta/ripresa vegetativa
Pomacee (melo, pero)	400-600 kg/ha	post-raccolta/ripresa vegetativa
Noce, nocciolo, castagno	450-650 kg/ha	post-raccolta/ripresa vegetativa
Agrumi (limone, arancio, mandarino, clementino, pompelmo)	450-650 kg/ha	post-raccolta/ripresa vegetativa
Vite da vino	400-600 kg/ha	post-raccolta/ripresa vegetativa
Vite da tavola	450-650 kg/ha	post-raccolta/ripresa vegetativa