

Vinfrutto

8.6.14+3CaO+2MgO+30SO₃+0,01B+0,5Fe+0,01Zn+7,5C-org 2N org



VINFRUTTO è un concime NPK organo-minerale complesso che contiene microelementi. Ha un basso tenore di cloro ed è ottenuto per granulazione. La sua formulazione consente un apporto completo ed equilibrato degli elementi nutritivi indispensabili per la pianta.

Contiene:

- 2% di azoto organico: azoto a lenta cessione che garantisce un assorbimento dilazionato nel tempo (ottimo rapporto carbonio / azoto che stimola l'attività

microbica del suolo);

- fosforo altamente solubile e protetto dagli acidi umici quindi più facilmente assimilabile;
- zolfo solubile, calcio, magnesio, boro, ferro e zinco che completano il formulato garantendo una nutrizione completa.

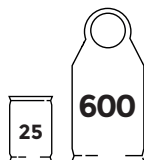
VINFRUTTO è indicato principalmente per concimazioni autunnali e/o primaverili della vite e di altre colture frutticole.



TIPOLOGIA
Granulare



CONFEZIONE



COMPOSIZIONE

Azoto (N)	8%
di cui organico	2%
di cui ammoniacale	6%
Fosforo (P₂O₅)	6%
di cui solubile in citrato ammonico	5%
neutro e acqua	
di cui solubile in acqua	3%
Potassio (K₂O) solubile in acqua	14%
Calcio (CaO) solubile in acqua	3%
Magnesio (MgO) solubile in acqua	2%
Zolfo (SO₃) solubile in acqua	30%
Boro (B) solubile in acqua	0,01%
Ferro (Fe)	0,5%
Zinco (Zn) solubile in acqua	0,01%
Carbonio (C) organico	7,5%

GRANULOMETRIA

95% compreso tra 2 - 4,5 mm

A basso tenore di cloro. Contiene acidi umici. Per le indicazioni di pericolo vedere pagina 148.

DENSITÀ

0,99 kg/dm³

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

COLTURE	DOSAGGI	EPOCA
Drupacee (pesco, nettarina, perco, albicocco, susino, mandorlo, ciliegio)	400-600 kg/ha	post-raccolta/ripresa vegetativa
Pomacee (melo, pero)	400-600 kg/ha	post-raccolta/ripresa vegetativa
Kiwi	600-800 kg/ha	post-raccolta/ripresa vegetativa
Noce, nocciolo, castagno	600-800 kg/ha	post-raccolta/ripresa vegetativa
Agrumi (limone, arancio, mandarino, clementino, pompelmo)	600-800 kg/ha	ripresa vegetativa
Piccoli frutti (mora, ribes, lampone, mirtillo)	300-500 kg/ha	post-raccolta/ripresa vegetativa
Vite da vino	400-600 kg/ha	post-raccolta/ripresa vegetativa
Vite da tavola	600-800 kg/ha	post-raccolta/ripresa vegetativa
Olivo da olio	400-600 kg/ha	ripresa vegetativa
Olivo da mensa	400-600 kg/ha	ripresa vegetativa
Orticole in serra (pomodoro, zucchino, peperone, melanzana, cetriolo)	600-800 kg/ha	pre-semine, pre-trapianto
Culture industriali (pomodoro, patata, barbabietola)	600-800 kg/ha	pre-semine, pre-trapianto
Altre orticole pieno campo (asparago, carciofo, carota, fragola)	500-700 kg/ha	pre-semine, pre-trapianto
Orticole a foglia (insalata, cicoria, radicchio, spinacio)	500-700 kg/ha	pre-semine, pre-trapianto
Cucurbitacee (melone, anguria, zucca, zucchino, cetriolo)	500-700 kg/ha	pre-semine, pre-trapianto
Cavoli (cappuccio, verza, broccolo, cavolfiore, cavoletti di Bruxelles)	500-700 kg/ha	pre-semine, pre-trapianto
Aglio, cipolla, porro	500-700 kg/ha	pre-semine, pre-trapianto