

Jolly

6.10.20+3CaO+22SO₃+7,5C-Org 2N-Org



JOLLY è un concime NPK organo-minerale complesso ottenuto per granulazione. Contiene matrici organiche e minerali ad elevato valore nutrizionale. Ha un alto contenuto di zolfo che migliora gli aspetti organolettici dei raccolti. Presenta un elevato contenuto di potassio da

solfato. È un formulato indicato per concimazioni autunnali e/o primaverili di colture frutticole.

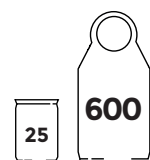
Contiene il 2% di azoto organico a cessione graduale che garantisce un assorbimento dilazionato nel tempo, il fosforo è solubile e quindi più facilmente assimilabile.



TIPOLOGIA
Granulare



CONFEZIONE



COMPOSIZIONE

Azoto (N)	6%
di cui organico	2%
di cui ammoniacale	4%
Fosforo (P₂O₅)	10%
di cui solubile in citrato ammonico neutro e acqua	8%
di cui solubile in acqua	6%
Potassio (K₂O) solubile in acqua	20%
Calcio (CaO) solubile in acqua	3%
Zolfo (SO₃) solubile in acqua	22%
Carbonio (C) organico	7,5%

GRANULOMETRIA

95% compreso tra 2 - 4,5 mm

DENSITÀ

1 kg/dm³

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

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
Vite da vino	400-600 kg/ha	post-raccolta/ripresa vegetativa
Vite da tavola	600-800 kg/ha	post-raccolta/ripresa vegetativa
Noce, nocciolo, castagno	400-600 kg/ha	post-raccolta/ripresa vegetativa
Agrumi (limone, arancio, mandarino, clementino, pompelmo)	600-800 kg/ha	post-raccolta/ripresa vegetativa
Colture industriali (pomodoro, patata, barbabietola)	600-800 kg/ha	pre-semine, pre-trapianto
Orticole in serra (pomodoro, zucchino, peperone, melanzana, cetriolo)	600-800 kg/ha	pre-semine, pre-trapianto
Altre orticole pieno campo (asparago, carciofo, carota, fragola)	600-800 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)	600-800 kg/ha	pre-semine, pre-trapianto
Cavoli (cappuccio, verza, broccolo, cavolfiore, cavoletti di Bruxelles)	400-600 kg/ha	pre-semine, pre-trapianto
Tabacco	600-800 kg/ha	pre-semine, pre-trapianto
Aglione, cipolla, porro	600-800 kg/ha	pre-semine, pre-trapianto