

Cerea Blu

11.11.16+2MgO+26SO₃+0,01B+0,5Fe+0,01Zn



CEREA BLU è un concime NPK minerale complesso ottenuto per granulazione. Il rapporto tra azoto, fosforo e potassio insieme a magnesio, zolfo e microelementi garantisce una nutrizione equilibrata. La sinergia tra azoto

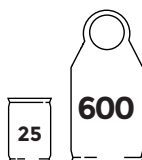
e zolfo migliora il contenuto proteico in molte colture. Formulato indicato per concimazioni in pre-semina di colture cerealicole, oleaginose e frutticole.



TIPOLOGIA
Granulare



CONFEZIONE



COMPOSIZIONE

Azoto (N)	11%
di cui Azoto Ammoniacale	9,5%
di cui Azoto Ureico	1,5%
Fosforo (P₂O₅)	11%
di cui solubile in acqua	9%
di cui solubile in citrato ammonico neutro e acqua	11%
Potassio (K₂O) solubile in acqua	16%
Magnesio (MgO)	2%
di cui solubile in acqua	1,5%
Zolfo (SO₃)	26%
di cui solubile in acqua	22%
Boro (B)	0,01%
Ferro (Fe)	0,5%
Zinco (Zn)	0,01%

GRANULOMETRIA

95% compreso tra 2 - 4,5 mm

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)	300-500 kg/ha	post-raccolta/ripresa vegetativa
Vite da vino	300-500 kg/ha	post-raccolta/ripresa vegetativa
Vite da tavola	500-700 kg/ha	post-raccolta/ripresa vegetativa
Kiwi	500-700 kg/ha	post-raccolta/ripresa vegetativa
Noce, nocciolo, castagno	500-700 kg/ha	post-raccolta/ripresa vegetativa
Agumi (limone, arancio, mandarino, clementino, pompelmo)	400-600 kg/ha	post-raccolta/ripresa vegetativa
Olivo da olio	500-700 kg/ha	post-raccolta/ripresa vegetativa
Olivo da mensa	500-700 kg/ha	post-raccolta/ripresa vegetativa
Estensive (mais, sorgo, girasole, colza)	200-300 kg/ha	localizzato alla semina
Orticolle in serra (pomodoro, zucchino, peperone, melanzana, cetriolo)	500-700 kg/ha	pre-trapianto
Colture industriali (pomodoro, patata, barbabietola)	500-700 kg/ha	pre-semina, pre-trapianto
Altre orticolle pieno campo (asparago, carciofo, carota, fragola)	500-700 kg/ha	pre-semina, pre-trapianto
Orticolle a foglia (insalata, cicoria, radicchio, spinacio)	300-500 kg/ha	pre-semina, pre-trapianto
Cucurbitacee (melone, anguria, zucca, zucchino, cetriolo)	400-600 kg/ha	pre-semina, pre-trapianto
Cavoli (cappuccio, verza, broccolo, cavolfiore, cavoletti di Bruxelles)	400-600 kg/ha	pre-trapianto
Aglio, cipolla, porro	400-600 kg/ha	pre-semina, pre-trapianto
Erba medica/foraggiere	300-500 kg/ha	pre-semina/semina