

Land Plus

10.8.15+3CaO+2MgO+3ISO3+0,01B+0,01Cu+0,001Mo+0,01Zn

LAND PLUS è un concime NPK minerale complesso con attivatore ottenuto per granulazione. Contiene matrici minerali a elevata solubilità e disponibilità.

Ha un alto contenuto in azoto in diverse forme (ammoniacale e ureico). La sinergia tra azoto e zolfo migliora il contenuto proteico in molte colture.

La sua formulazione equilibrata e la presenza di calcio, magnesio, zolfo e microelementi assicura una nutrizione completa alla pianta. Contiene acidi umici.

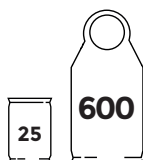
LAND PLUS è indicato per concimazioni in pre-semina di colture cerealicole, oleaginose e frutticole.



TIPOLOGIA
Granulare



CONFEZIONE



COMPOSIZIONE

| | |
|--|---------------|
| Azoto (N) | 10% |
| di cui Azoto Ammoniacale | 8% |
| di cui Azoto Ureico | 2% |
| Fosforo (P₂O₅) | 8% |
| di cui solubile in acqua | 5% |
| di cui solubile in citrato ammonico neutro e acqua | 6% |
| Potassio (K₂O) solubile in acqua | 15% |
| Calcio (CaO) solubile in acqua | 3% |
| Magnesio (MgO) | 2% |
| di cui solubile in acqua | 1,5% |
| Zolfo (SO₃) | 31% |
| di cui solubile in acqua | 28% |
| Boro (B) solubile in acqua | 0,01% |
| Rame (Cu) | 0,01% |
| Molibdeno (Mo) | 0,001% |
| Zinco (Zn) | 0,01% |

DENSITÀ

0,90 kg/dm³

GRANULOMETRIA

95% compreso tra 2 - 4,5 mm

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

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

| COLTURE | DOSAGGI | EPOCA |
|---|---------------|----------------------------------|
| Vite da vino | 300-500 kg/ha | post-raccolta/ripresa vegetativa |
| Vite da tavola | 400-600 kg/ha | post-raccolta/ripresa vegetativa |
| Kiwi | 400-600 kg/ha | post-raccolta/ripresa vegetativa |
| Noce, nocciolo, castagno | 400-600 kg/ha | post-raccolta/ripresa vegetativa |
| Agrumi (limone, arancio, mandarino, clementino, pompelmo) | 400-600 kg/ha | post-raccolta/ripresa vegetativa |
| Drupacee (pesco, nettarina, perco, albicocco, susino, mandorlo, ciliegio) | 300-500 kg/ha | post-raccolta/ripresa vegetativa |
| Pomacee (melo, pero) | 300-500 kg/ha | post-raccolta/ripresa vegetativa |
| Olivo da olio | 300-500 kg/ha | ripresa vegetativa |
| Olivo da mensa | 300-500 kg/ha | ripresa vegetativa |
| Orticole in serra (pomodoro, zucchino, peperone, melanzana, cetriolo) | 500-700 kg/ha | pre-semina, pre-trapianto |
| Culture industriali (pomodoro, patata, barbabietola) | 500-700 kg/ha | pre-semina, pre-trapianto |
| Altre orticole pieno campo (asparago, carciofo, carota, fragola) | 400-600 kg/ha | pre-semina, pre-trapianto |
| Orticole a foglia (insalata, cicoria, radicchio, spinacio) | 400-600 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) | 300-500 kg/ha | pre-semina, pre-trapianto |
| Aglio, cipolla, porro | 400-600 kg/ha | pre-semina, pre-trapianto |