

Noce & Nocciolo NP

Concime organo-minerale NP (Ca) con Boro (B), Ferro (Fe)

Convenzionale

CONTIENE TETOSILICATI SELEZIONATI



Noce & Nocciolo NP è un concime organico minerale NP, formulato con materie prime di alta qualità di origine animale (proteine nobili), vegetale e minerale, tra cui microelementi come il boro ed il ferro, necessari per questo tipo di colture arboree.

Noce & Nocciolo NP contribuisce con una sola somministrazione ad una maggiore fertilità del terreno e ad un incremento di produttività e qualità del raccolto.

COMPOSIZIONE

| | |
|---|-------|
| Azoto (N) totale | 10 % |
| di cui: Azoto (N) organico | 4 % |
| Azoto (N) ureico | 6 % |
| Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile unicamente negli acidi minerali (P ₂ O ₅ totale) | 6 % |
| di cui: Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico ed acqua | 4 % |
| Ossido di calcio (CaO) totale | 8 % |
| Boro (B) solubile in acqua | 0,2 % |
| Ferro (Fe) solubile in acqua | 0,5 % |
| Carbonio organico (C) di origine biologica | 23 % |
| Sostanza organica | 40 % |

MATERIE PRIME

Componenti organici: Miscela di vari tipi di concimi organici NP o NP+N

Componenti minerali: Urea, Sale (solfato) di ferro, Borato di sodio



CONFEZIONI

| | |
|----------|---|
| Sacchi | Kg. 25 |
| Big Bags | Kg. 500 |
| Forma | Polvere e/o mini pellets (tra la ø 3,5mm.) |

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

| | Kg./Ha |
|-----------------|-----------|
| Colture arboree | 600 - 800 |

Per una migliore efficacia, soprattutto nella stagione estiva, sotterrare il fertilizzante almeno a 2 cm. Le dosi consigliate hanno valore indicativo, dovranno essere aumentate e/o diminuite tenendo in considerazione: le caratteristiche pedoclimatiche della zona di interesse, fertilità, ritenzione idrica, struttura del terreno, varietà colturale, l'attrezzatura utilizzata e l'esperienza dell'imprenditore agricolo. In ogni caso si raccomanda di evitare concentrazioni del prodotto vicino al seme e/o alle radici.



I dati analitici indicati sulle confezioni seguono le prescrizioni del D.Lgs n.75 del 29/04/2010 e successive modi che e/o integrazioni. Tutti i dati riportati nella presente pubblicazione sono indicativi. BIOS s.r.l. si riserva il diritto di modi carli senza obbligo di preavviso.