

Nitrophoska Gold

Nitrophoska[®] Gold[®] è un concime complesso bilanciato che contiene, assieme ai tradizionali elementi fertilizzanti, il 5% di azoto a cessione controllata (ISODUR[®]). L'azoto di ISODUR[®] è ad alta efficienza, sottoforma di Isobutilidendiurea, è rilasciato gradualmente nel tempo, in modo da corrispondere perfettamente alle esigenze delle colture limitando le perdite nell'ambiente. La presenza di ISODUR[®] e di azoto a pronta azione nelle forme nitrica ed ammoniacale consente di soddisfare le esigenze nutritive delle piante sin dall'inizio del ciclo colturale e assicura nel contempo un'adeguata riserva azotata nel terreno che viene ceduta gradualmente nelle fasi successive. Nitrophoska[®] Gold[®] consente perciò di eliminare o ridurre le costose distribuzioni frazionate in copertura, necessarie con l'impiego dei tradizionali concimi azotati, senza alcun pericolo di provocare danni alla coltura dovuti ad un'eccessiva concentrazione di sali nel terreno. Nitrophoska[®] Gold[®] è un concime di rapida e completa solubilità e di pratica distribuzione, particolarmente indicato nella concimazione dei giovani impianti, di tutte le colture pacciamate e nelle applicazioni autunnali.

Composizione:

15% azoto (N) totale

2,5% azoto (N) nitrico,

7,5% azoto (N) ammoniacale,

5% azoto (N) della

isobutilidendiurea (ISODUR[®])

9% anidride fosforica (P₂O₅)

solubile in citrato ammonico

neutro ed in acqua

5% anidride fosforica (P₂O₅)

solubile in acqua

15% ossido di potassio (K₂O)

solubile in acqua

2% ossido di magnesio (MgO)

totale

1% ossido di magnesio

(MgO) solubile in acqua

20% anidride solforica totale (SO₃)

16% anidride solforica (SO₃)

solubile in acqua

0,3% ferro (Fe) totale

0,01% boro (B) totale

0,002% rame (Cu) totale

0,01% manganese (Mn) totale

0,002% zinco (Zn) totale

A basso tenore di cloro

Modalità di impiego:

Confezione:

sacchi da Kg 25 big bag da Kg 600

