



Siriac

Siriac Line Sprinter 11-22-16

siriac.com/catalogo_prodotti/siriac-line-sprinter-11-22-16/

Speciali

Concime CE – Ternario NPK

Concime CE – Concime NPK (Mg) 11-22-16 (2)

Descrizione

NPK 11-22-16 SPRINTER contenente Magnesio, permette una vasta possibilità di utilizzo su molte colture e consente di ottimizzare la disponibilità di azoto nel tempo, migliorando la resa per le diverse colture, riducendo le perdite per lisciviazione, dilavamento e volatilizzazione nell'atmosfera.

L'apporto di Magnesio contribuisce a migliorare diverse, importanti funzioni biochimiche della pianta, in particolare la fotosintesi.

Composizione

Azoto (N) totale

11%

Azoto (N) ammoniacale

11%

Anidride Fosforica (P₂O₅) solubile in citrato ammonico neutro e in acqua

22%

Anidride Fosforica (P₂O₅) solubile in acqua

18,5%

Ossido di Potassio (K₂O) solubile in acqua

16%

Ossido di Magnesio (MgO) totale

2%

Dosi e modalità d'impiego

Impiegato nelle fasi iniziali di ogni ciclo vegeto- produttivo delle coltivazioni, caratterizzate da elevate esigenze nutrizionali, attraverso l'elevato grado di uniformità e purezza, fornisce ottime risposte agronomiche e produttive. È caratterizzato da una regolare granulometria che ne permette una agevole distribuzione: manuale e meccanizzata.

Cereali > Erbacee di pieno campo

200-250 Kg/Ha

Mais

250-400 Kg/Ha

Foraggere e Industriali

200-250 Kg/Ha

Ortive in pieno campo

500-1000 Kg/Ha

Patata

600-800 Kg/Ha

Ortive in serra

50-70 Kg/1000 mq ad ogni intervento di concimazione

Fragola

800-1000 Kg/Ha

Agrumi

800-1200 Kg/Ha

Olivo

700-900 Kg/Ha

Caratteristiche

Formulazione: Granulare

Tipo di trattamento: Tradizionale

Tipo di fertilizzante: Concimi minerali composti per l'apporto di elementi nutritivi principali – Concimi NPK

Contenitore

Sacco da 25 kg, Sacco da 40 kg

Informazioni utili

SPECIALI

Concime CE – Ternario NPK

Concime CE – Concime NPK (Mg) 11-22-16 (2)

Acquista i nostri prodotti

[VISITA LO SHOP](#)