

IDROPLANT 15-6-25

Concime NPK 15-6-25 e 2% di Mg
a basso tenore di cloro ottenuto per miscelazione

DESCRIZIONE

L'alta solubilità e purezza lo rendono indicato per fertirrigazioni a manichetta, a goccia ed irrigazione a pioggia.

L'apporto di azoto e potassio, presenti in ottima quantità, favorisce la fase produttiva della pianta determinando lo stimolo alla produzione. La maturazione viene così anticipata, con incremento del grado zuccherino e miglioramento del colore naturale, oltre a determinare un irrobustimento generale del prodotto finale.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

Si applica in fertirrigazione alle dosi di 80-120 kg/ha.

L'applicazione può essere ripetuta più volte a seconda delle esigenze nutrizionali.

*Le dosi riportate sono frutto dell'esperienza applicativa e calcolate per distribuzioni a volumi di acqua normale.
Per la corretta applicazione nelle specifiche pedoclimatiche e colturali, si consiglia di consultare il servizio tecnico.
Rispettare i tempi di carenza.*

COMPOSIZIONE

Azoto totale (N).....	15,0%
Azoto (N) nitrico.....	7,5%
Azoto (N) ammoniacale.....	7,5%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro e in acqua ...	6,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro e in acqua ...	6,0%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua.....	25,0%
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua.....	2,0%

I metodi di analisi non riportati sono metodi interni del produttore.



CONCIME CE

