## YaraMila® FRIZZ

# **CONCIME CE**NPK 10-14-18 + 13 50,

10%
5%
5%
14%
1,5%
18%
13%
11%
11%
01%



#### Confezioni

- sacchi da 40 kg
- sacconi da 600 kg

### Caratteristiche

- Granuli omogenei, colorati in blu e assenza di polveri
- Azoto nitrico e ammoniacale per soddisfare i bisogni più immediati delle piante e garantire alla coltura una disponibilità graduale di questo fondamentale elemento della crescita
- Fosforo ad elevata solubilità (superiore all'80%)
- Potassio completamente solubile in acqua e quindi prontamente disponibile per le piante
- Presenza di Zolfo ad elevatissima solubilità che previene eventuali carenze ed esplica un'azione positiva sulla sintesi degli enzimi e proteine in genere
- Zinco, essenziale per il ciclo vegetativo, per i processi fotosintetici e per quelli metabolici
- pH compreso tra 4,5 e 5,5 ideale per agevolare il massimo assorbimento dei nutrienti da parte delle colture
- · Formulazione granulare



## Dosi di impiego (kg/ha)

Frutticole	400-800
Actinidia	600-800
Vite da tavola	500-700
Vite da vino	400-500
Olivo	400-600
Agrumi	600-800
Patata	500-700
Orticole	400-800
Barbabietola da zucchero	300-400
Frumento/Orzo	400-600
Foraggere	400-500
Pomodoro	400-600

 Tappeti erbosi
 4-8 kg/100mq

 Vivai
 4-8 kg/100mq

 Floricole
 4-8 kg/100 mq

Le quantità indicate sono da ritenersi orientative in quanto per effettuare una concimazione mirata è necessario fare riferimento alle caratteristiche del terreno, alle condizioni climatiche e ad altri fattori rilevanti.

Secondo le norme della Buona Pratica Agricola, YaraMila® FRIZZ è particolarmente indicato per le concirnazioni di fondo, per ottenere produzioni con ottimi standard qualitativi.



