

YaraMila® POWER



CONFEZIONI

sacchi da 25 kg

sacchi da 40 kg

sacconi

CONCIME CE	%
NPK 11-22-16S + 13 SO ₃	
Azoto totale	11
Azoto nitrico	3,5
Azoto ammoniacale	7,5
Anidride fosforica solubile in citr. amm. neutro e in acqua	22
di cui solubile in acqua	20
Ossido di potassio solubile in acqua	16
Anidride solforica totale	13
di cui solubile in acqua	12

Caratteristiche:

- Azoto nitrico ed ammoniacale in grado di soddisfare per un ampio arco di tempo le esigenze in azoto delle colture in atto, garantendo allo stesso tempo uno spiccato effetto starter
- Fosforo ad elevata solubilità in acqua, totalmente disponibile per le piante
- Potassio esclusivamente da solfato completamente solubile in acqua e prontamente disponibile per la pianta
- Zolfo ad elevatissima solubilità, oltre il 90%, in grado di prevenire le eventuali carenze, di ottimizzare l'assorbimento dell'azoto, di esplicare un'azione positiva nella sintesi delle proteine e dunque aumentare la qualità finale del raccolto



- Sinergia tra i vari elementi: azoto, fosforo e potassio addizionati di zolfo consentono di ottenere i migliori risultati per tutte le colture
- Assorbimento ottimale dei nutrienti uniformemente presenti in ciascun granulo
- Formulazione granulata

Dosi di impiego (kg/ha)

Frutticole	500-1000
Orticole pieno campo	700-1000
Orticole in serra	600-800
Actinidia	600-1000
Vite da tavola	800-1200
Vite da vino	500-900
Olivo	600-800
Tabacco	400-800
Fragola	700-1000
Pomodoro	800-1000
Patata	600- 800
Floricole	8-10 kg/100mq
Vivai	4-8 kg/100mq
Tappeti erbosi	4-8 kg/100mq

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.

YaraMila POWER è particolarmente indicato per la concimazione di colture sensibili al cloro e per le colture maggiormente sensibili alla salinità.