



RYZEA

# BUYSTAR EXTRA NK 14-0-34 + 4 MgO

- Fonte di energia di pronto utilizzo
- Elevato contenuto di Magnesio che migliora l'efficienza fotosintetica
- RyZea migliora l'assorbimento radicale e chela gli elementi nutritivi



Fertirrigante  
extra concentrato



Produce di più,  
produrre sano



fertilizzanti speciali  
per l'agricoltura  
moderna

[agriges.com](http://agriges.com)  
[info.contact@agriges.com](mailto:info.contact@agriges.com)

Azienda certificata  
ISO 9001  
ISO 14001  
ISO 45001  
UNI/PdR 125



# BUYSTAR EXTRA NK 14-0-34 + 4 MgO

Fertirrigante extra concentrato



Produce di più,  
produrre sano

## Descrizione

Buystar Extra NK 14-0-34 + 4 MgO è un fertirrigante microcristallino a solubilità totale e immediata che apporta un'elevata quantità di Potassio e Magnesio. Il Potassio spinge il metabolismo della pianta verso lo sviluppo riproduttivo, contenendo la crescita eccessiva, e influenza direttamente la qualità della produzione finale. Inoltre, regolando la pressione osmotica, il Potassio accompagna lo sviluppo del frutto migliorandone l'espansione cellulare e le caratteristiche qualitative. Il Magnesio svolge un'intensa azione rinverdente che stimola e rende più efficiente la fotosintesi e l'accumulo di composti organolettici. Infine, la tecnologia *RyZea* potenzia il metabolismo vegetale, stimola l'attività biologica e i processi enzimatici del terreno e aumenta la biodisponibilità dei nutrienti del suolo.

## Composizione

Azoto (N) totale	14,0 %	Ossido di Potassio (K <sub>2</sub> O) solubile in acqua	34,0 %
Azoto (N) nitrico	10,0 %	Ossido di Magnesio (MgO) solubile in acqua	4,0 %
Azoto (N) ureico	4,0 %	Anidride solforica (SO <sub>3</sub> ) totale	8,0 %

**Contenente RyZea, l'attivatore biologico naturale di origine vegetale.  
A basso tenore di cloro.**

## Modalità di impiego

Colture	Epoca	Dose kg/ha
Arboree	Durante tutto il ciclo di sviluppo	20-50
Orticole	Durante tutto il ciclo di sviluppo	20-50
Industriali	Durante tutto il ciclo di sviluppo	20-50
Ornamentali	Durante tutto il ciclo di sviluppo	20-40

Le suddette dosi hanno valore indicativo e possono variare in rapporto alle caratteristiche pedoclimatiche di ogni zona.

RYZEA



Fertirrigazione

## Formulazione

Microcristalli solubili

pH (sol. 6%)

2,5-4,5

Conducibilità (sol. 10%)

40,0-85,0 dS/m



## Packaging

10 - 25 kg

## Precauzioni

Seguire sempre le informazioni riportate sull'etichetta del prodotto.

