

# Buystar Extra NK 5-52

LINEA  
FERTIRRIGANTI  
SPECIALI

- 1 Fonte di energia di pronto utilizzo
- 2 Migliora il contenuto zuccherino e le componenti organolettiche della produzione finale
- 3 Grazie a RyZea, migliora l'assorbimento radicale e chela gli elementi nutritivi

FERTIRRIGANTE  
EXTRA CONCENTRATO



fertilizzanti speciali  
per l'agricoltura  
moderna

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



Azienda certificata  
ISO 9001  
ISO 14001  
OHSAS 18001

# Buystar Extra NK 5-52



## PRODOTTO

Buystar Extra NK 5-52 è un fertirrigante microcristallino caratterizzato da una solubilità totale ed immediata, da un alto titolo in Potassio e dalla presenza di RyZea, l'attivatore biologico naturale che arricchisce la formulazione di componenti in grado di potenziare il metabolismo vegetale, l'attività tellurica e il valore nutritivo della soluzione circolante. Buystar Extra NK 5-52 apporta un'elevata quantità di Potassio che influenza direttamente la qualità della produzione finale. Infatti, il Potassio sposta il metabolismo della pianta dallo sviluppo vegetativo a quello riproduttivo contenendo la crescita eccessiva. Inoltre, regolando la pressione osmotica, il Potassio accompagna lo sviluppo del frutto migliorandone l'espansione cellulare e le caratteristiche qualitative.

## COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	5,0 %	Ossido di Potassio (K <sub>2</sub> O) solubile in acqua	52,0 %
Azoto (N) nitrico	5,0 %		

**Contenente RyZea, l'attivatore biologico naturale di origine vegetale.**

## DOSI E MODALITÀ

Colture	Applicazione in Fertirrigazione	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.

## AVVERTENZE

In caso di miscela con altri prodotti è sempre consigliabile effettuare prove preventive di miscibilità, soprattutto con formulati contenenti Calcio, e di compatibilità su piccole superfici. Si consiglia di non applicarlo con prodotti a forte reazione alcalina. In miscela con sostanza organica, per le piante in vaso e in ambiente protetto, verificare ed eventualmente ridurre il dosaggio. Non superare la concentrazione di 2 g/l.

## FORMULAZIONE

Microcristalli solubili

## CONFEZIONI

10 - 25 kg / Sacco, sacchetto

## pH (sol. 6 %)

2,5-4,5

## CONDUCIBILITÀ (sol. 10 %)

40,0-85,0 dS/m



**fertilizzanti speciali**  
per l'agricoltura  
moderna

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

## NOTE TECNICHE



Fertirrigazione



Esclusiva tecnologia di  
produzione Agriges