



## BUYSTAR EXTRA NK 5-52

- Fonte di energia di pronto utilizzo
- Migliora il contenuto zuccherino e le componenti organolettiche della produzione finale
- 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 5-52

Fertirrigante extra concentrato



GreenPath

Produrre di più,  
produrre sano

## Descrizione

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.  
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.

