



Multi-K™ Agri

Nitrato Potassico Haifa,
elevata purezza in formulazione
granulare.

**Agricultural Grade per le concimazioni granulari di
copertura ad elevata solubilità e prontezza d'azione.**

COMPOSIZIONE E CARATTERISTICHE

Analisi del prodotto

AZOTO (N) Totale	13,0 %
di cui: AZOTO (N) Nitrico	13,0 %
OSSIDO DI POTASSIO (K ₂ O) solubile in acqua	46,0 %
Potassio (K) solubile in acqua	38,2 %
Densità Apparente	1,05 g/cm ³

Size Guide Number & Uniformity Index*

Size Guide Number (d50)	333 (3,33 mm)
Uniformity Index	61

*EFBA Handbook of Solid Fertilizer 2016

Size Guide Number: il diametro mediano dei granuli in mm moltiplicato per 100

Uniformity Index: un parametro utile a valutare l'uniformità all'interno di un campione di granuli in termini di diametro.

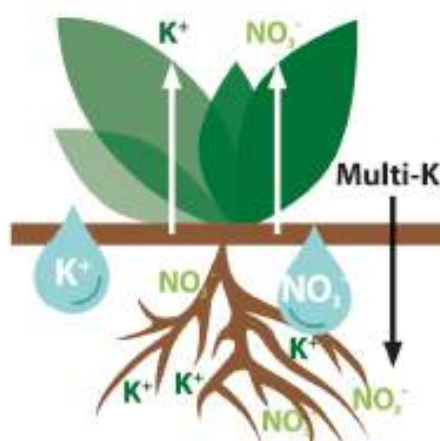
CONFEZIONI

Multi-K™ Agri è disponibile

- ✓ in confezioni da 25 Kg in pallet da 1200 Kg;
- ✓ in sacconi da 600 Kg.

LE UNICITA' DI MULTI-K™ AGRI

MASSIMA SOLUBILITÀ E ASSIMILABILITÀ



Multi-K™ Agri rappresenta lo sviluppo tecnologico del Multi-K™ Prills: **la migliore solubilità e l'elevata prontezza d'azione** lo rendono infatti il prodotto ideale per le concimazioni di copertura in condizioni di bassa umidità.

Il formulato è stato progettato per permettere:

- un **miglioramento della prontezza d'azione**, deriva infatti dal prodotto più solubile impiegato nelle serre di tutto il mondo, il Multi-K™ GG
- **una maggiore uniformità di distribuzione in campo** grazie alla formulazione granulare a granulometria calibrata e l'elevata uniformità dei granuli
- **un ridotto impatto ambientale** attraverso un processo produttivo meno energivoro rispetto alla produzione per prillatura
- **un'infinità di sviluppi possibili** grazie alla possibilità di arricchimento con Ca/Mg/Microelementi, ecc

SGN BOX



Classi Granulometriche

Setaccio (mm)	> 4	4-2,8	2,8-2	2-1,4	< 1
Percentuale trattenuta	0,5-1%	85-90%	7-11%	0-0,5%	0%

LE APPLICAZIONI

Multi-K™ Agri è specifico per le concimazioni granulari in copertura, sia a spaglio che localizzate:

- distribuire contemporaneamente Azoto Nitrico e Potassio in forme prontamente assimilabili
- ottimizzare la nutrizione delle colture in situazioni limite come climi freddi, terreni asfittici e/o calcarei, bassa fertilità
- rivitalizzare le colture dopo stress metabolici e blocchi di sviluppo.

CONCIMAZIONE GRANULARE

Il dosaggio medio è di $150 \div 300$ kg/ha per intervento, facendo almeno $1 \div 2$ interventi l'anno.

Impiegato nelle fasi iniziali favorisce l'ottimale attecchimento ed il successivo sviluppo delle colture, dopo l'allegagione permette un accrescimento ottimale dei frutti e dei grappoli.



AVVERTENZE

Multi-K™ Agri è un formulato granulare distribuibile con tutte le tipologie di spandiconcime presenti sul mercato. La sua granulometria ($d_{50}=3,3$ mm) e l'elevata uniformità (UI: 61) permettono infatti l'ottimale distribuzione del formulato sia a spaglio che tramite localizzatore.

La responsabilità del produttore è espressamente limitata a garantire la qualità del prodotto nella sua confezione d'origine. I dosaggi riportati sono indicativi, è sempre bene avvalersi dei dati dell'analisi del terreno e/o della diagnostica fogliare per effettuare una concimazione mirata.

Haifa Italia Srl, Viale Masini, 36 - 40126 Bologna - Tel. 051.338.011 - Fax. 051.581.155
E-mail italia@haifa-group.com - www.haifa-group.com

ATTENZIONE - Le informazioni sopra riportate in questo volantino si intendono a titolo indicativo. **Haifa** si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento senza preavviso le modifiche che ritenesse utili per qualsiasi esigenza tecnico-commerciale e/o legislativa. **Ver. 230626**

