



K-BIO

- Migliora il grado Brix finale
- Combina l'azione chelante e stimolante degli aminoacidi e dei polisaccaridi
- Supporta la produzione intensificando la fotosintesi



Attivatore fisionutrizionale a base di azoto e potassio



Produrre di più,
produrre sano



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

agrigen.com
info.contact@agrigen.com

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



K-BIO



Produce di più,
produrre sano

Bioattivatore fisiologico con veicolante translaminare

Descrizione

K-Bio è un prodotto ideale per arricchire in zuccheri e in composti organolettici la produzione finale, oltre che aumentarne la quantità. K-Bio, infatti, intensifica il processo fotosintetico e l'assorbimento dei nutrienti, distribuendo i composti nutrienti nei frutti e negli organi in accrescimento. Il prodotto è caratterizzato da una ricca composizione in aminoacidi liberi dal risultato assicurato. Infine, K-Bio combina l'azione chelante e stimolante degli aminoacidi e dei polisaccaridi, più vitamine e betaine, tali da sostenere la forte richiesta di energia della pianta per produrre.

Composizione

	p/p	p/v		p/p	p/v
Azoto (N) totale	3,0 %	3,6 %	Carbonio (C) organico	8,0 %	9,8 %
Azoto (N) organico	3,0 %	3,6 %			
Ossido di Potassio (K2O) solubile in acqua	12,0 %	14,7 %			

Materie prime: epitelio animale idrolizzato, borlanda fluida, solfato di potassio. %p/p equivalente a %p/v a 20° C.

Modalità di impiego

Colture	Epoca	Dose ml/ha
Arboree	Da invaiatura a prima della raccolta	120-200
Orticole	Da invaiatura a prima della raccolta	120-200
Industriali	Da invaiatura a prima della raccolta	120-200
Ornamentali	Durante le fasi di crescita	120-200

Tutte le colture	Durante tutto il ciclo	Dose l/ha
		3-5

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



BIO



Fogliare



Fertirrigazione

Formulazione

Liquido solubile

Densità (T=20°C)

ca. 1230 kg/m³

pH (sol. 6 %)

ca. 6,5

Conducibilità (sol. 10 %)

ca. 33,7 dS/m



Packaging

1 - 5 - 10 - 20

Precauzioni

Seguire sempre le informazioni riportate sull'etichetta del prodotto.