

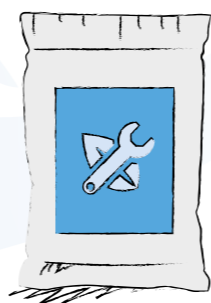
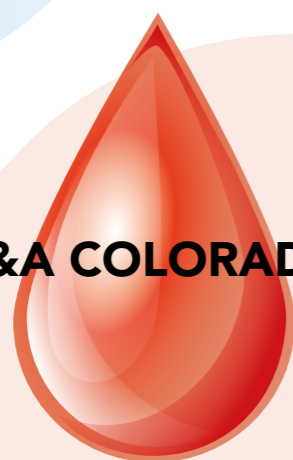


BIOSTIMOLANTE DELLA COLORAZIONE ROSSA DEI FRUTTI ANTISTRESS IN TUTTE LE COLTURE

K&A COLORADO®

- Favorisce la colorazione rossa dei frutti
- Stimola la produzione di antociani
- Aumenta la resistenza agli stress termici e idrici
- Permette un ottimale equilibrio dei frutti

K&A COLORADO



Confezioni da 5kg

K&A

NUTRIZIONE E SALUTE
DELLE PIANTE

K&A COLORADO favorisce l'accumulo degli antociani, sostanze responsabili della colorazione rossa dei frutti, determinando un aumento della superficie colorata e dell'intensità di colore. Contiene composti naturali a base di oligosaccaridi la cui azione principale consiste nell'impedire alle alte temperature la degradazione degli antociani. Questi oligosaccaridi sono una fonte naturale di zuccheri che, per la loro alta solubilità e rapido assorbimento, esercitano diverse azioni benefiche:

- Aumentano il potenziale osmotico della cellula, mantenendo il suo tasso idrico in condizioni di alta temperatura, evitando la distruzione enzimatica e termica degli antociani
- Diminuiscono lo stress termico, per cui l'attività fotosintetica non rallenta, per cui la pianta non interrompe la produzione di zuccheri
- Aumentano la concentrazione di zuccheri nella cellula stimolando l'attività dell'enzima PAL (fenilalanina-ammonio-liasi) coinvolta nella sintesi degli antociani
- Inibiscono l'azione rinverdente delle giberelline

Usando K&A COLORADO si ottiene un maggior numero di frutti con colore della cuticola più esteso e più intenso. Questo consente di raccogliere più frutta con meno passaggi, riducendo la carica delle piante al primo passaggio, favorendo così la colorazione dei frutti rimasti. È un prodotto totalmente naturale, sicuro per gli operatori, per le colture, per l'ambiente e per i consumatori. Non lascia alcun residuo.



DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

FOGLIARE

COLTURA	DOSAGGIO	PERIODO D'INTERVENTO
Melo, pero, albicocco, uva	2,5 - 3 kg/ha	Eeguire un intervento fogliare 30 gg prima della raccolta ed un altro 15 gg prima della raccolta Quando la temperatura diurna è inferiore a 32 °C, applicare la dose di 2,5 kg/ha Quando la temperatura diurna è maggiore di 32 °C, applicare la dose di 3,0 kg/ha

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA- BIOSTIMOLANTE

Estratto solido di erba medica, alghe e melasso25 %
Carbonio (C) organico totale di origine biologica.....1,5 %
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua.....5 %
Betaine.....5 %

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Materie prime: estratto di erba medica, estratto di alghe in forma solida ottenuto tramite estrazione con acqua o soluzione acida e/o alcalina, borlanda essiccata da melasso di barbabietola non estratta con sali ammoniacali.

