



# Drupacee

**Prodotti facilmente assorbibili  
ottenuti da matrici di pregio  
e attenzione alle esigenze nutritive  
in ogni fase fenologica  
assicurano frutti di qualità**

**Be-Start 5.15** e **NaturBlack** favoriscono una rapida ripresa vegetativa grazie all'**effetto starter** del fosforo totalmente assimilabile e agli acidi umici e fulvici che contribuiscono a migliorare la **resistenza della coltura agli stress**.

**B-Power** e **Giove Bio Gold** stimolano la **fioritura e l'allegagione**, aumentano il metabolismo e favoriscono il recupero della pianta dagli stress.

**Leaf P-Ca** in virtù dell'alta concentrazione di fosforo e calcio completamente solubili determina un miglior **ingrossamento del frutto**.

**K-Fast** stimola la **maturazione contribuendo a incrementare colore e contenuto di zuccheri** grazie all'alto contenuto in potassio, alla presenza dello zolfo e al pH acido.

L'impiego di **Verv N9**, che contribuisce allo sviluppo complessivo della pianta, **incrementa gli effetti positivi dei prodotti ad esso associati**.

I prodotti **Febo**, oltre ad avere specifiche valenze nutritive, **migliorano l'efficacia dei prodotti abbinati** (siano essi fertilizzanti e/o fitofarmaci), in quanto, per merito dei ligninsulfonati, hanno effetto bagnante, adesivante e veicolante.

**MagnetiCal** è un fertilizzante a base di calcio e magnesio, ricco di zuccheri che apporta energia prontamente disponibile alla pianta. Il **MagnetiCal migliora le qualità organolettiche del frutto**. Il calcio, inoltre, concorre a rendere la pianta più forte e resistente a condizioni climatiche avverse.

L'utilizzo di **Leaf P-Ca** e **CalcioMagno** nelle ultime fasi di crescita aiutano a **migliorare la shelf life e ottenere una più omogenea colorazione del frutto**.



**Coltivare bene per mangiare meglio**

## Linea tecnica

**Universal Up** oppure **Terra 33 200-300 kg/ha** - Granulare  
**Be-Start 5.15 15 20 l/ha + Naturblack 5 l/ha** – Fertirrigazione  
ripresa vegetativa

**B-Power 3-4 l/ha + Febo Bio 1 kg/ha + Giove Bio Gold 1-2 kg/ha** - Fogliare  
n.2 interventi: pre e post fioritura

**Leaf P-Ca 20 l/ha + Verv N9 15-20 l/ha** – Fertirrigazione  
(effettuare almeno 2 interventi distanziati di 10-12 giorni)

**Leaf P-Ca 4-5 l/ha + Giove Bio Gold 1-2 kg/ha + Febo Mix 1-2 kg/ha** – Fogliare  
(effettuare almeno 2-3 interventi distanziati 5-7 giorni)  
da ingrossamento a indurimento nocciolo

**CalcioMagno 20 litri/ha + K Fast 10l/ha + Verv N9 10 litri/ha** - Fertirrigazione  
(effettuare interventi ogni 8-10 giorni, il numero di interventi dipende dalla precocità della cultivar)

**MagnetiCal 3-4 l/ha + Giove Bio Gold 1-2 kg/ha** – Fogliare  
(effettuare almeno 3-4 trattamenti ogni 5-7 giorni)  
da indurimento nocciolo fino a 10 giorni dalla raccolta

**Vinfrutto** oppure **Granoro** oppure **Flex 300-400 kg/ha** – granulare  
**Febo Mix 2 kg/ha + Leaf P-Ca 3 litri/ha** – Fogliare (1-2 interventi)  
post raccolta



per ulteriori dettagli: [agronomia@fcpcerea.it](mailto:agronomia@fcpcerea.it)

[www.fcpcerea.it](http://www.fcpcerea.it)

