



BM86

IL VOSTRO PARTNER
DEL DIRADAMENTO
NATURALE

IL DIRADAMENTO INFLUENZA IL CALIBRO ALLA RACCOLTA

Una **buona condizione nutrizionale** della pianta e un **giusto equilibrio degli ormoni vegetali della fioritura**, favoriscono la differenziazione dei frutti dominanti



Consentire ai **frutti dominanti** di raggiungere il loro potenziale **massimo di pezzatura**

LA COMPETENZA TECNOLOGICA GOËMAR : UNA RISPOSTA SU MISURA

Goëmar apre nuove vie per agire sulle piante: l'attivazione della fisiologia vegetale, grazie alle proprietà dei principi fisioattivi Goëmar: le oligosaccarine

Il loro ruolo è dimostrato
Miglior assorbimento degli elementi dal suolo.
Migliore sviluppo della fioritura

Prove scientifiche

Un processo brevettato
Estrazione e concentrazione dei principi attivi contenuti nelle alghe

Competenze tecnologiche

Una risposta specifica per ogni coltura
Soddisfa le esigenze agronomiche e produttive degli agricoltori

Guadagno agronomico



BM86: prepara il dirado naturale

Indicazioni d'uso: Dose 3 l/ha

Colture: melo - pero



1° applicazione
Pre-fioritura fase E
(bottoni fiorali visibili)



2° applicazione
Fioritura fase F
(inizio-piena fioritura)



3° applicazione
Fine fioritura fase G-H
(caduta petali-allegagione)

Composizione:

Filtrato GA 142
Boro (B) 2.07%
Molibdeno (Mo) 0.02%
Ossido di magnesio (MgO) 4.8%

Compatibilità:

BM86 è compatibile con i più comuni fungicidi e insetticidi. In caso di miscela aggiungere BM86 per ultimo nella botte, è responsabilità dell'utilizzatore rispettare tutte le precauzioni d'uso e le modalità di impiego menzionate in etichetta. Le miscele devono essere effettuate in conformità con i regolamenti in vigore.



GOËMAR

LA NATURE QUI STIMULE LA NATURE

BM86: Migliora la qualità dell'allegagione

- ▶ I frutti sono meglio ripartiti

- 8 % dei corimbi senza frutti

- ▶ L'ingrossamento dei frutti dominanti è più rapido

+ 0,7 mm La differenziazione dei frutti dominanti è più netta

- ▶ La differenziazione dei frutti dominanti è più netta

+ 37 %

Aumento del numero di frutti dominanti rimasti soli sul corimbo



Favorisce il successo del diradamento

- ▶ Il diradamento naturale dei frutti è maggiore

Diminuzione della percentuale di fruttificazione



- 12%



- 17%

corimbo non diradato condizioni difficili

corimbo diradato

- ▶ Il tempo impiegato per il diradamento manuale è ridotto in media **di 20 ore/ettaro**

- ▶ Il supporto al dirado nei casi difficili è maggiore

Aumenta il calibro alla raccolta

- ▶ Con calibri di valore il guadagno aumenta



Risultati ottenuti da 28 prove in 5 anni



Il vantaggio del BM86

Una pezzatura maggiore



GOËMAR

LA NATURE QUI STIMULE LA NATURE