



Biocarb

Emulsione oleosa a base di sali di potassio



Protegge le colture dagli attacchi fungini

Biocarb è una formulazione arricchita con una soluzione di potassio miscelata con acidi organici biologicamente attivi. È una soluzione naturale e biodegradabile che rinforza efficacemente l'autodifesa delle colture, fornendo una maggiore resistenza ai patogeni fungini bloccandone il loro sviluppo. Si applica per via fogliare e possiede un effetto tensioattivo che mantiene e migliora la stabilità della cuticola fogliare. È inoltre compatibile con la fauna ausiliaria, ideale per l'utilizzo nei programmi di lotta integrata (IPM) come mezzo tecnico impiegabile anche in biologico.

Applicare in un intervallo di temperatura compreso tra 5-30°C. Non applicare con vento superiore ai 10 km/h in pieno campo. Non utilizzare in presenza di vento caldo e secco. Non applicare su colture con carenze nutrizionali o in presenza stress idrico.

- Non è tossico sugli insetti utili.
- Non è tossico sugli acari fitoseidi.
- Efficacia di azione contro: oidio, botrytis, peronospora.
- Ha un meccanismo d'azione (MoA) multisito che non induce nessun meccanismo di resistenza.

COMPOSIZIONE

6% ossido di potassio solubile in acqua (K2O)
Emulsione di bicarbonato di potassio al 40%
Oli vegetali come agenti bagnanti

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Per trattamenti fogliari biocarb va impiegato allo 0,15-0,3%, (da 150 a 300 cc/hl). Biocarb è ideale per agrumi (arancia e limone), drupacee (pesco, nettarino, susino, ciliegio, albicocco e mandorlo) e pomacee (melo, pero, nespola e melo cotogno), frutta tropicale (cachi, avocado e chirimoya), fragola, mora e uva, nonché per tutte le colture orticole, sia all'aperto che in serra.

Per un corretto impiego del prodotto occorre riempire la vasca a metà con acqua e aggiungere il prodotto Biocarb mentre l'agitatore è in funzione, quindi aggiungere i prodotti fitosanitari, seguendo le istruzioni del produttore e portare a livello.

NB: per una corretta efficacia del prodotto non acidificare la soluzione.

Biocarb



MAFAbioscience S.A.

Parque Metropolitano,
Avda. de Incar, Parc. 30,
18.130, Escúzar,
Granada - Spagna

www.mafa.es