

Bion[®]

Acibenzolar-S-metile



- **Attiva la forza naturale delle piante**
- **Effetto di lunga durata**
- **Indicazione contro il fuoco batterico**



5413 Birmenstorf, Tel. 056 201 45 45
www.leugygax.ch

 **Leu+Gygax SA**

Spettro d'azione

Fuoco batterico, Peronospora dello spinacio, Ticchiolatura dello spinacio, Peronospora della lattuga, Peronospora delle crucifere, Ruggine bianca, Oidio dei cereali.

Modalità d'azione

Bion® rinforza la difesa delle piante e le protegge pure contro le malattie. Bion, è un prodotto sistemico e efficace contro i funghi, batteri, virus e altri organismi nocivi. Il meccanismo di azione è unico e comparabile a una vaccinazione. Il prodotto, non ha un effetto diretto contro le malattie, dunque, il prodotto deve essere utilizzato preventivamente. Solamente quattro giorni dopo l'applicazione, si svolge l'effetto protettivo.

Profilo del prodotto

Formulazione: WG - granulare idrodispersibile

Principio attivo: Acibenzolar-S-metile 50 %

Classificazione GHE:

Attenzione



GHS 07



GHS 09

Miscibilità

Bion® è miscibile con i nostri prodotti fitosanitari, tranne Phytonic.

Applicazione

Frutta a granelli:	20g/ha, contro <i>Fuoco batterico</i> (effetto parziale). Applicazione: prima della fioritura. Intervallo di 7-14 giorni tra le irrorazioni. Al massimo 3 trattamenti per parcella e per anno prima della fioritura.
Frutta a granelli:	40g/ha, contro <i>Fuoco batterico</i> (effetto parziale). Applicazione: Intervallo di 7 - 14 giorni tra le irrorazioni. Durante la fioritura. Al massimo 2 trattamenti per parcella e per anno durante la fioritura.
Frutta a granelli:	40 g/ha, contro <i>Fuoco batterico</i> (effetto parziale). Applicazione: Intervallo di 7 - 14 giorni tra le irrorazioni. Dopo la fioritura (da BBCH 70). Termine d'attesa: 3 settimane. Al massimo 2 trattamenti per parcella e per anno dopo la fioritura.
Baby-Leaf (Chenopodiaceae):	0.002-0.006% (20-60 g/ha), contro <i>Peronospora dello spinacio</i> , <i>Ticchiolatura dello spinacio</i> . Termine d'attesa: 1 settimana. Al massimo 4 trattamenti per coltura.
Insalate cappuccio:	0.006% (60 g/ha) contro <i>Peronospora della lattuga</i> . Termine d'attesa: 1 settimana. Al massimo 4 trattamenti per coltura.
Ravanello:	30-60 g/ha contro <i>Peronospora delle crucifere</i> . effetto parziale: <i>Ruggine bianca</i> . Termine d'attesa: 1 settimana. Al massimo 1 trattamento per coltura.
Spinaci:	0.002-0.006 % (20-60 g/ha) contro <i>Peronospora dello spinacio</i> , <i>Ticchiolatura dello spinacio</i> . Termine d'attesa: 1 settimana. Al massimo 4 trattamenti per coltura.
Fruento:	60 g/ha, contro <i>Oidio dei cereali</i> . Applicazione: Stadi 25-29 (BBCH). Al massimo 1 trattamento per coltura.

Utilizzate i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'utilizzazione leggere le etichette e le informazioni concernente il prodotto.