



SIGNUM®

FUNGICIDA POLIVALENTE PER LA PROTEZIONE DI DRUPACEE, FLOREALI, ORNAMENTALI E ORTIVE

Caratteristiche

SIGNUM® è un fungicida ad ampio spettro d'azione autorizzato su Drupacee, Fragola, Nocciolo, Ornamentali, Orticole e Pesco. L'associazione di *Boscalid* e *Pyraclostrobin* consente di ampliare lo spettro d'azione del formulato ad una vasta gamma di funghi patogeni importanti, tra cui Antracnosi, Botrite, Monilia, Necrosi grigia, Oidio e Sclerotinia. Entrambe le sostanze attive sono caratterizzate da attività translaminare. Ciò garantisce il pronto assorbimento del formulato nei tessuti della pianta. SIGNUM® è provvisto di una intrinseca strategia antiresistenza in quanto le due sostanze attive agiscono su due diversi siti della respirazione mitocondriale. Se ne consiglia comunque l'uso in alternanza con prodotti a diverso meccanismo d'azione (es. per la lotta alla Botrite è ideale l'alternanza con SCALA®).

Modalità d'uso

SIGNUM® deve essere applicato preventivamente nei periodi a rischio per le malattie delle colture autorizzate.

Avvertenze

Per favorire la miglior dispersione del prodotto in soluzione acquosa:
- Riempire il serbatoio con acqua fino a metà.
- Mettere in moto l'agitatore del serbatoio prima di versarvi la dose necessaria.
- Continuare ad agitare la soluzione ed aggiungere acqua sino al volume previsto per l'applicazione.

| COLTURA | PATOGENI | DOSE (g/ha) | DOSE (kg/ha) | INTERVALLO DI TRATTAMENTO (gg) | N° MAX trattamenti annui | INTERVALLO DI SICUREZZA (gg) |
|---|--|-------------|--------------|--------------------------------|--------------------------|------------------------------|
| AGLIO* CIPOLLA* SCALOGNO* (Foglie) | Botrite, Marciumi bianco e verde, Ruggine | 150 | 1,5 | 7 | 2 | 14 |
| ALTRA PICCOLA FRUTTA A BACCHE* | Botrite | 150 | 1,5 | 7-10 | 2 | 3 |
| ASPARAGO* | Ruggine, Stemfiliosi | 100-150 | 1-1,5 | 10-15 | 3 | 120 |
| BIETOLA*** DA FOGLIA E DA COSTA | Muffa grigia | 150 | 1,5 | 7-10 | 2 | 14 |
| BROCCOLI* | Alternariosi, Muffa grigia | 100 | 1 | 7-10 | 3 | 14 |
| CARCIOFO* | Oidio | 75-100 | 0,75-1 | 7-10 | 2 | 3 |
| | Botrite | 150 | 1,5 | | | |
| CAROTA* | Alternariosi, Oidio | 100 | 1 | 7 | 2 | 14 |
| CASTAGNO* | Fersa e Marciume delle castagne | 100 | 1 | 10-15 | 2 | 28 |
| CAVOLFIORE* | Alternariosi | 100 | 1 | 7-10 | 3 | 14 |
| CECE* | Sclerotinia e Antracnosi | 100-150 | 1-1,5 | 10 | 2 | 7 |
| DRUPACEE* | Moniliosi, Oidio | 60-75 | 0,60-0,75 | 7-14 | 3 | 3 |
| ERBE AROMATICHE*** • | Botrite, Sclerotinia | 150 | 1,5 | 7-10 | 2 | 14 |
| FAGIOLO E FAVA* | Botrite, Ruggine e Sclerotinia | 100-150 | 1-1,5 | 10 | 2 | 7 |
| FAGIOLINO* | Botrite, Ruggine e Sclerotinia | 100-150 | 1-1,5 | 10 | 2 | 7 |
| FINOCCHIO* | Septoriosi, Sclerotinia e Ramularia | 100 | 1 | 10 | 2 | 14 |

* PIENO CAMPO ** SERRA *** PIENO CAMPO E SERRA • Leggasi Erbe fresche ai sensi del Reg. (UE) n° 2018/62

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:
6,7 g di F500® (*Pyraclostrobin*) e 26,7 g di *Boscalid*

FORMULAZIONE

Granuli idrodispersibili (WG)

CLASSIFICAZIONE



ATTENZIONE

REG. MIN. SALUTE

N° 12869 del 13-07-2006

CONFEZIONE



1 Kg tanica

IMBALLO

Cartone - da 10 taniche

| COLTURA | PATOGENI | DOSE (g/ha) | DOSE (kg/ha) | INTERVALLO DI TRATTAMENTO (gg) | N° MAX trattamenti annui | INTERVALLO DI SICUREZZA (gg) |
|------------------------------------|--|-------------|--------------|--------------------------------|--------------------------|------------------------------|
| FLOREALI ORNAMENTALI** | Botrite, Oidio | 100-150 | 1-1,5 | 7-10 | 3 | - |
| FRAGOLA*** | Antracnosi, Botrite, Oidio | 150-180 | 1,5-1,8 | 7-10 | 2 | 3 |
| FRUTTI DI PIANTE ARBUSTIVE* | Botrite | 150 | 1,5 | 7-10 | 2 | 3 |
| LATTUGHE*** E SIMILI | Botrite, Sclerotinia | 150 | 1,5 | 7-10 | 2 | 14 |
| MANDORLO* | Moniliosi, Bolla | 100 | 1 | 10-15 | 2 | 28 |
| MELANZANA*** | Botrite, Oidio | 150 | 1,5 | 7-10 | 3 | 3 |
| NOCCIOLO* | Necrosi grigia | 100 | 1 | 10-15 | 2 | 28 |
| NOCE* | Necrosi apicale bruna | 100 | 1 | 10-15 | 2 | 28 |
| PEPERONE*** | Botrite, Oidio | 100-150 | 1-1,5 | 7-10 | 3 | 3 |
| PISELLO* | Sclerotinia, Antracnosi, Oidio e Peronospora | 100-150 | 1-1,5 | 10 | 2 | 7 |
| PISTACCHIO* | Cancro | 100 | 1 | 10-15 | 2 | 28 |
| POMODORO*** | Botrite, Cladosporiosi, Oidio | 100-150 | 1-1,5 | 7-10 | 3 | 3 |
| PORRO* | Alternariosi, Botrite e Peronospora | 100-150 | 1-1,5 | 10-14 | 2 | 14 |
| SCAROLA* | Alternariosi, Botrite e Sclerotinia | 150 | 1,5 | 7-10 | 1 | 21 |

* PIENO CAMPO ** SERRA *** PIENO CAMPO E SERRA • Leggasi Erbe fresche ai sensi del Reg. (UE) n° 2018/62

| COLTURA | PATOGENI | DOSE (g/ha) | DOSE (kg/ha) | INTERVALLO DI TRATTAMENTO (gg) | N° MAX trattamenti annui | INTERVALLO DI SICUREZZA (gg) |
|--|---------------------------------|-------------|--------------|--------------------------------|--------------------------|------------------------------|
| SEDANO* | Septoriosi e Sclerotinia | 100 | 1 | 10 | 2 | 14 |
| SPINACIO*** | Muffa grigia | 150 | 1,5 | 7-10 | 2 | 14 |
| SUSINO* | Cladosporiosi, Moniliosi, Oidio | 60-75 | 0,6-0,75 | 7-14 | 3 | 3 |
| VALERIANELLA* (Raccolta dopo lo stadio fenologico di ottava foglia) | Botrite, Sclerotinia | 150 | 1,5 | 7-10 | 2 | 14 |

* PIENO CAMPO ** SERRA *** PIENO CAMPO E SERRA • Leggasi Erbe fresche ai sensi del Reg. (UE) n° 2018/62