

Fungicida ad ampio spettro contro le principali malattie fungine delle piante ornamentali e ortaggi

- **Combinazione ideale di due principi attivi complementari**
- **Ampio spettro d'azione**
- **Resistente alla pioggia dopo due ore**
- **Protezione duratura**

Principio attivo 18 % azossistrobina (200 g/l); 11.3 % difenoconazolo (125 g/l)

Formulazione Sospensione concentrata (SC)

Effetto Le due sostanze attive contenute in Alibi Flora appartengono a differenti famiglie di fungicidi, complementari nel loro sistema d'azione: l'azossistrobina, della famiglia delle strobilurine e il difenoconazolo della famiglia delle triazole. All'interno delle foglie l'azossistrobina è caratterizzata dalle sue proprietà sistemiche locali e translaminari. L'azione fungicida di questa sostanza attiva è il risultato dell'inibizione del trasporto degli elettroni nel processo di respirazione mitocondriale e la sua efficacia è prevalentemente protettiva. Alibi Flora deve essere quindi applicato poco prima oppure all'inizio dell'infezione. Il difenoconazolo possiede un'azione sistemica stoppante. L'azione fungicida è il risultato dell'inibizione della sintesi degli steroli e del bloccaggio della crescita delle ife (micelio) del fungo. Alibi Flora rappresenta dunque la combinazione ideale di due sostanze dal modo d'azione differente che gli conferiscono attività preventiva, stoppante e curativa. Inoltre Alibi Flora mostra una lunga durata d'azione.

Modo d'uso **Piante ornamentali:** Concentrazione 0,1 % (100 ml in 100 l d'acqua).
Colture da fiore e piante verdi, rose, alberi e arbusti (al di fuori della foresta): Maculature fogliari, monilia dei rami e dei fiori, oidio (diverse specie) su piante ornamentali, ruggini su piante ornamentali, ticchiolatura della rosa.
L'assimilazione viene accelerata e l'effetto curativo migliorato, se Alibi Flora viene miscelato con Hicure allo 0,25 % (250 ml in 100 l d'acqua).

Modo d'uso

Ortaggi

Cultura	Agente patogen	Dosaggio	Termine d'attesa
Carote	Altenariosi e oidio delle carote	1 l/ha	2 settimane
Cavolfiore, cavoli a testa, cavoli di Bruxelles, cavoli fogliacei, cavolo rapa	Maculatura anulare del cavolo, marciume da phoma delle crocifere, oidio delle crocifere, ruggine bianca	1 l/ha, All'inizio dell'attacco.	2 settimane
Cetrioli	Oidio delle Cucurbitacee	0,1% (1l/ha) All'inizio dell'attacco.	3 giorni
Fagioli con baccello	Peronospora	1 l/ha, All'inizio dell'attacco	7 giorni
Indivia Insalate cappuccio	Peronospora della lattuga, rizotonia della lattuga, Azione parziale: Marciume grigio (Botrytis cinerea)	1 l/ha, All'inizio dell'attacco	3 settimane
Melanzane	Altenariosi e oidio delle solanceae	0,1 %, All'inizio dell'attacco.	3 giorni
Meloni	cladosporiosi e oidio delle Cucurbitacee	1 l/ha, All'inizio dell'attacco.	3 giorni
Pastinaca Prezzemolo tuberoso	Altenariosi e oidio delle carote, necrosi fogliare del prezzemolo	1 l/ha All'inizio dell'attacco.	2 settimane
Peperone	Oidio delle solanceae	0,1 %, All'inizio dell'attacco.	3 giorni
Pieno campo: Asparagi	Bruciatura delle foglie dell'asparago, marciume grigio (Botrytis cinerea), ruggine dell'asparago	1 l/ha Trattamento dopo il raccolto. Preventivo.	3 settimane
Pieno campo: Cicoria belga	Alternaria spp., oidio delle Asteracee ruggini su insalate (Asteraceae) e su cicoria belga	1 l/ha, preventivo.	2 settimane
Piselli senza baccello	Antracnosi e peronospora del pisello	1 l/ha, All'inizio dell'attacco	7 giorni
Porro	Altenariosi (Alternaria porri), peronospora e ruggine del porro	1 l/ha, Preventivo.	3 settimane
Specie di cavoli	Maculatura anulare nera del cavolo, peronospora delle crucifere, Azione parziale: Marciume grigio (Botrytis cinerea)	1 l/ha, All'inizio dell'attacco.	2 settimane

Modo d'uso

Ortaggi

Cultura	Agente patogen	Dosaggio	Termine d'attesa
Barbabietola	Cercosporiosi e ramulariosi	1 l/ha All'inizio dell'attacco.	2 settimane
Cipolle	Alternariosi (Alternaria porri), marciume bianco della cipolla , peronospora delle cipolle, ruggine del porro, ticchiolatura della cipolla Azione parziale: Botrite della cipolla (Botrytis squamosa)	1 l/ha	2 settimane
Pomodori	Alternariosi delle solanacee, oidio delle solanaceae, peronospora e ticchiolatura del pomodoro	1 l/ha All'inizio dell'attacco.	3 giorni
Sedano	Septoriosi del sedano	1 l/ha Preventivo	2 settimane
Zucchine	Alternariosi delle solanacee cladosporiosi delle cucurbitacee Oidio delle Cucurbitacee	1 l/ha All'inizio dell'attacco.	2 settimane

Attenzione

Distanza di sicurezza, dilavamento: secondo le direttive dell' UFAG essa deve essere ridotta di un punto (p. es. 6 m di zona tampone inerbita) per le colture da fiore, piante verdi, rose e di 2 punti (p.es. 10 m die zona tampone inerbita) per gli alberi e arbusti (al di fuori della foresta). **Ortaggi:** Melanzane, cetrioli, meloni, peperoni, pomodori e zucchine per proteggere gli organismi acquatici è necessario ridurre il rischio di dilavamento di 1 punto e in tutti gli altri ortaggi di 2 punti come contemplato nelle istruzioni dell'UFAG.

Distanza di sicurezza, deriva: colture da fiore piante verdi e rose per proteggere organismi acquatici dagli effetti della deriva rispettare una zona tampone non trattata di 20 m e negli alberi e arbusti (al di fuori della foresta) di 50 m dalle acque superficiali. Tale distanza può essere ridotta attuando misure di riduzione della deriva secondo le istruzioni dell'UFAG.

Per proteggere gli organismi del suolo applicare al massimo 3 trattamenti all'anno per particella senza superare un totale di principio attivo di 500 g di difenoconazolo.

Alibi® Flora

Attenzione	Evitare assolutamente la deriva (fitotossicità sulla frutta a granello, anche con quantitativi molto bassi). Dopo ogni trattamento con Alibi Flora è assolutamente necessario un lavaggio completo dei polverizzatori. In generale Alibi Flora è ben tollerato dalle piante. Alcune colture possono reagire in modo sensibile quando si trovano in piena fioritura. Miscugli con olii o adesivanti possono mostrare fitotossicità, soprattutto in serra, quando la poltiglia polverizzata asciuga lentamente. Durante la preparazione della poltiglia: Indossare guanti di protezione. Protezione della gioventù: I giovani che seguono una formazione professionale di base sono autorizzati a lavorare con questo prodotto (questa sostanza/questo preparato) soltanto se ciò è previsto nelle rispettive ordinanze sulla formazione per il raggiungimento degli obiettivi di formazione e se le condizioni del piano di formazione e le restrizioni d'età vigenti sono soddisfatte. I giovani che non seguono una formazione professionale di base non possono utilizzare questo prodotto (questa sostanza/questo preparato). Sono considerati giovani i lavoratori, di ambedue i sessi, fino ai 18 anni compiuti.
Preparazione della soluzione	Riempire il contenitore per metà con acqua, aggiungere la quantità necessaria di prodotto e rabboccare con l'agitatore in funzione.
Miscela	Alibi Flora può essere miscelato con fungicidi e gli insetticidi secondo la guida Maag Profi.
Caratteristiche	Osservare le avvertenze di sicurezza riportate sulla confezione.
Confezione	500 ml, 20x 500 ml
Marchio	® = marchio registrato di una società del gruppo Syngenta
Versione	64683/0219