

 **BASF**

We create chemistry

Dagonis[®]

Il fungicida intelligente
per il tuo raccolto da sogno



Dagonis®: la soluzione flessibile per le colture orticole

Dagonis® è l'innovativo fungicida ad ampio spettro di azione per le colture orticole a base di XEMIUM® (Fluxapyroxad) e DIFENOCONAZOLO.

Dagonis® offre maggiore flessibilità grazie alla presenza di più colture in etichetta e alla protezione contro le principali malattie che colpiscono una vasta gamma di colture orticole.

Dagonis® offre i seguenti vantaggi:

- Formulazione liquida pratica e facile da usare.
- Flessibilità per miscele estemporanee con la maggior parte dei fungicidi, insetticidi e regolatori della crescita.
- Brevi intervalli di sicurezza per una maggiore flessibilità.
- Compatibilità con insetti utili.
- Idoneo in programmi di ottimizzazione di gestione dei residui.



Posizionamento tecnico

DAGONIS® SU POMODORO

Oidio e Alternaria

Kumulus® Tecno

Vivando®

Vivando®

Dagonis®

Dagonis®

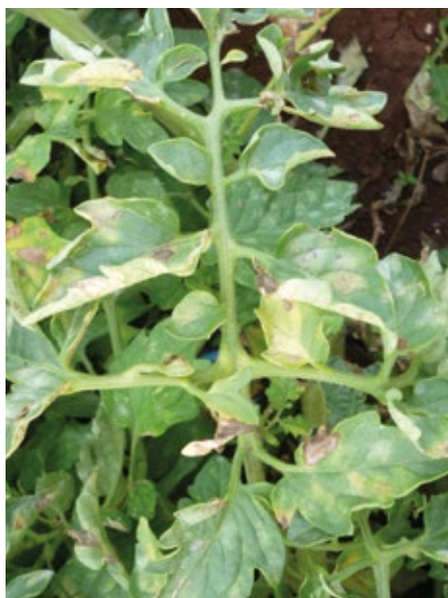
Serifel®



Con **Dagonis®** la strategia di difesa su Oidio si completa e si rafforza garantendo un'efficiente gestione della sinergia e dell'alternanza delle molecole ai fini di un'ottimale gestione delle resistenze. **Dagonis®** ci consente di essere efficaci anche nel controllo dell'Alternaria in un'ottica di uso sostenibile delle molecole.

Per sfruttare al meglio l'elevata efficacia del prodotto si consiglia di utilizzare **Dagonis®**, in maniera preventiva, e cioè prima del verificarsi delle infezioni dei patogeni, nei periodi di maggiore pressione. È possibile applicare **Dagonis®** per un numero massimo di 2 applicazioni sulla coltura.

L'inserimento di **Serifel®** nei programmi di difesa consente un'ottimale gestione sia della residualità che dei fenomeni di resistenza relativi alle molecole chimiche utilizzate nella strategia.



Oidio Pomodoro



Alternaria Pomodoro



Alternaria Pomodoro

Posizionamento tecnico

DAGONIS® SU MELONE

Oidio e Cancro gommoso

Kumulus® Tecno

Vivando®

Dagonis®

Vivando®

Dagonis®



Il controllo di Oidio e Cancro Gommoso vengono garantiti efficacemente ed in maniera duratura dall'uso di **Dagonis®** che, contestualmente, si affianca a Vivando® per completare l'offerta di BASF sul controllo dell'Oidio.

Possiamo sfruttare l'efficacia e la persistenza di **Dagonis®** utilizzandolo in maniera preventiva nei momenti di maggiore pressione dei patogeni: nelle fasi iniziali si può ricorrere all'uso di molecole con diverso meccanismo d'azione sfruttando **Dagonis®** dalla fioritura in poi. È possibile applicare **Dagonis®** per un numero massimo di 3 applicazioni sulla coltura.



Oidio Melone

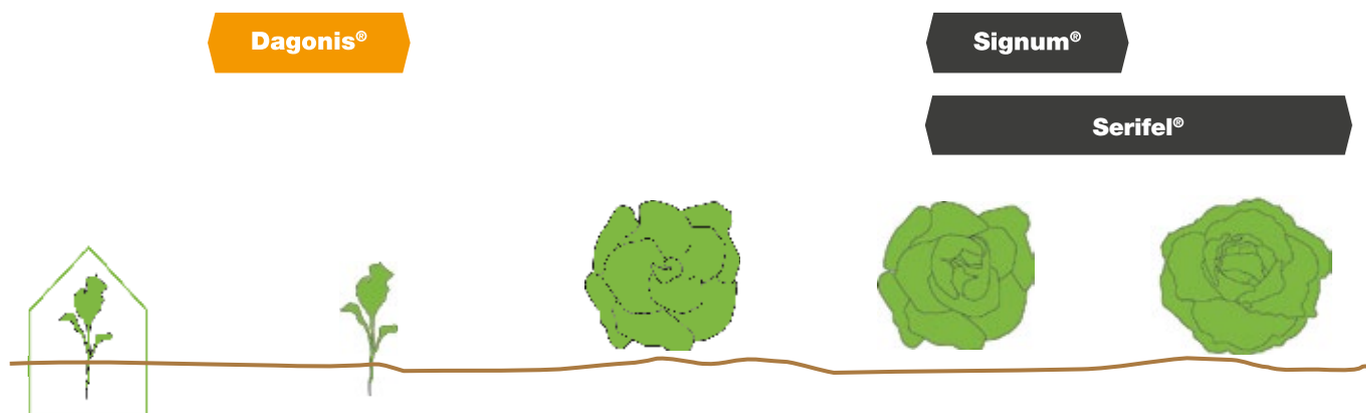


Cancro Gommoso Melone

Posizionamento tecnico

DAGONIS® SU LATTUGHE

Sclerotinia e Botrite



Dagonis® va applicato in maniera preventiva anticipando le infezioni di Sclerotinia. In un posizionamento ideale possiamo utilizzare **Dagonis®** a inizio ciclo modulando la dose di utilizzazione in funzione della pressione potenziale del patogeno (dose di etichetta 1,2 – 2,0 l/ha). Nell’ottica della strategia in fase più avanzata del ciclo colturale sfruttiamo l’attività di Signum® per botrite e sclerotinia: in questo modo Signum® ci consente un’ottima gestione della *shelf life* della lattuga. È possibile applicare **Dagonis®** una sola volta nel corso della stagione.

L’integrazione di **Serifel®** nei programmi di difesa consente di offrire produzioni maggiormente sostenibili.



Sclerotinia Lattuga



Sclerotinia Lattuga



Botrite Lattuga

Scheda Tecnica

Dagonis®

Edizione 2021

Principi attivi	75 g/l Fluxapyroxad (Xemium®) 50 g/l Difenoconazolo
Patogeni controllati	Oidio, Alternaria, Micosferella, Sclerotinia, Cancro gommoso, Stemfiliosi, Antracnosi e Ruggine
Colture	Applicazioni in pieno campo: Melanzana, Radicchio, Carciofo, Piselli, Carota, Cavoli, Finocchio, Sedano, Cardo, Rabarbaro, altri ortaggi a radice e tubero (eccetto barbabietole da zucchero) Applicazioni in pieno campo e serra: Pomodoro, Peperone, Melone, Zucca, Cocomero, Cetriolo, Cetriolino, Zucchini, Lattughe e insalate, Fragola
Numero di applicazioni	1-3 applicazioni l'anno in base alla coltura.
Dose	0,6 l/ha Oidio e Cancro gommoso 1 l/ha Alternaria, Micosferella e Stemfiliosi 1,2 - 2 l/ha Sclerotinia 2 l/ha Antracnosi e Ruggine
Formulazione	Sospensione concentrata (SC) / 125 g/l
Classificazione	ATTENZIONE 
Registrazione	Reg. n. 16658 del 08.03.2018

Raccomandazioni d'uso	Uso preventivo
Gestione delle resistenze	Costruito in un'ottica di gestione delle resistenze. Non è richiesta l'associazione con coadiuvanti o altro. Si raccomanda l'uso preventivo e l'alternanza con altri prodotti aventi un diverso meccanismo d'azione.
Efficacia	Un fungicida versatile con una protezione di lunga durata contro vari patogeni delle colture orticole.

Intervallo tra i trattamenti	In base alla coltura e al patogeno, ma per la maggior parte delle indicazioni si raccomanda un intervallo di 7 giorni.
Posizionamento consigliato	Dagonis® può essere posizionato con flessibilità durante il ciclo della coltura.
Intervallo di sicurezza	1 giorno: Fragola. 3 giorni: Cucurbitacee, Pomodoro, Melanzana, Peperone. 7 giorni: Pisello, Carciofo, Carota, Finocchio, Sedano, Cardo e Rabarbaro, altri ortaggi a radice e tubero (eccetto barbabietole da zucchero). 14 giorni: Lattughe e insalate, Radicchio e Cavoli.

BASF Italia
Agricultural Solutions

Via Marconato, 8
20811 Cesano Maderno (MB)
Tel. 0362 5121
info.agroitalia@basf.com
www.agro.basf.it
www.facebook.com/BASFAgroItalia