

PRESIDIUM® ONE**Fungicida in sospensione concentrata (SC)**

per il controllo della peronospora di vite, pomodoro, patata, cucurbitacee, ortaggi a bulbo

Composizione

100 g di prodotto contengono:

ZOXAMIDE pura16.7% (=180 g/L)

DIMETHOMORPH puro16.5% (=180 g/L)

INDICAZIONI DI PERICOLO

H317. Può provocare una reazione allergica della pelle. H410. Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. EUH401. Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P102. Tenere fuori dalla portata dei bambini. P261. Evitare di respirare i fumi/i vapori/ gli aerosol. P280. Indossare guanti/indumenti protettivi. Proteggere gli occhi/proteggere il viso. P270. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273. Non disperdere nell'ambiente. P321. Trattamento specifico (vedere informazioni per il medico). P363. Lavare gli indumenti contaminati prima di indossarli nuovamente. P391. Raccogliere la fuoriuscita. P501. Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione vigente.

**ATTENZIONE**

Autorizzazione del Ministero della Salute n. 15907 del 17.02.2016

GOWAN ITALIA S.r.L. - Via Morgagni, 68 –Faenza (RA) Tel. 0546/629911

Officine di produzione:

Schirm GmbH Standort Luebeck, Germany

Schirm GmbH Standort Schoenebeck, Germany

Lehnkering GmbH, Germany

Taglie: L 0.2, 0.25, 1, 5, 10

Partita n. vedere sigla sovrainpressa

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Durante l'applicazione del prodotto in serra usare guanti adatti e tuta completa da lavoro. Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata da corpi idrici superficiali di:

- 5 m per la patata;
- 20 m per la vite, il pomodoro, le cucurbitacee e gli ortaggi a bulbo.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Zoxamide – Sintomi cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione. Terapia: sintomatica. Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

PRESIDIUM ONE è un innovativo fungicida antiperonosporico costituito da una miscela di due principi attivi: ZOXAMIDE s.a. appartenente al gruppo chimico delle benzamidi, caratterizzata da elevata affinità con le cere cuticolari che ricoprono tutti gli organi della pianta (foglie, grappoli e bacche) e dotata di elevata azione preventiva. Assicura, dopo l'asciugatura del deposito, una elevata resistenza al dilavamento; DIMETHOMORPH, s.a. ad azione citotropica, translaminare ed a sistemicità locale, appartenente al gruppo delle morfoline, dotata di spiccata attività preventiva, curativa e antisporulante.

CAMPI E MODALITÀ DI IMPIEGO

PRESIDIUM ONE deve essere impiegato con applicazioni di tipo preventivo, al verificarsi delle condizioni favorevoli allo sviluppo dell'infezione, utilizzando l'intervallo più breve nelle condizioni ambientali più favorevoli allo sviluppo della malattia. Utilizzare volumi di irrorazione che consentano una completa ed omogenea bagnatura evitando fenomeni di sgocciolamento della vegetazione. Devono essere rispettati le dosi, il numero di trattamenti e l'intervallo fra i trattamenti come riportato in tabella.

COMPATIBILITÀ

PRESIDIUM ONE è generalmente compatibile con i prodotti di comune impiego. Nella preparazione delle miscele estemporanee con formulati a compatibilità non nota effettuare comunque saggi preliminari di miscibilità.

FITOTOSSICITÀ: PRESIDIUM ONE nelle normali condizioni di impiego risulta selettivo per le colture indicate in etichetta. Nelle miscele estemporanee con altri formulati e in caso di varietà poco diffuse o di recente introduzione si consiglia di effettuare saggi preliminari su piccole superfici prima di estendere l'intervento all'intero appezzamento. Per trattamenti con irroratrici a ultra basso volume (ULV) effettuare saggi preliminari di selettività.

AVVERTENZE: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Intervallo di sicurezza: sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta per la vite, 14 giorni prima della raccolta per la cipolla, l'aglio, lo scalogno, 7 giorni per la patata e 3 giorni per il pomodoro e le cucurbitacee.

ATTENZIONE: da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Non applicare con i mezzi aerei. Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Operare in assenza di vento. Da non venderci sfuso. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.

NUMERO TELEFONICO DI EMERGENZA (24H):
CHEMTREC +1.703.527.3887

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

Coltura	Patogeno	Dose (L/ha)	Intervallo fra i trattamenti (giorni)	Numero massimo di trattamenti	Intervallo di sicurezza (giorni)
Vite da vino e da tavola	Peronospora (<i>Plasmopara viticola</i>) Un programma specifico di interventi antiperonosporici con Presidium One, applicato nelle fasi più critiche per gli attacchi della <u>botrite sul grappolo</u> (<i>Botrytis cinerea</i>) consente, come effetto collaterale , il parziale contenimento anche di questa pericolosa malattia.	1	10 - 12	3	28
Pomodoro (pieno campo)	Peronospora (<i>Phytophthora infestans</i>) Un programma specifico di interventi antiperonosporici con Presidium One consente, come effetto collaterale , il parziale contenimento dei danni causati da <i>Alternaria solani</i> .	0.83 - 1	8 - 10	3	3
Patata	Peronospora (<i>Phytophthora infestans</i>) Un programma specifico di interventi antiperonosporici con Presidium One consente, come effetto collaterale , il parziale contenimento dei danni causati da <i>Alternaria solani</i> .	1	8 - 10	5 (massimo 3 consecutivi)	7
Cucurbitacee a buccia commestibile: Cetriolo, Cetriolino, Zucchini dolce e da fiore ecc. (pieno campo)	Peronospora (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	0.83 - 1	8 - 10	3	3
Cucurbitacee a buccia non commestibile: Melone (pieno campo)	Peronospora (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	0.83 - 1	8 - 10	3	3
Ortaggi a bulbo: aglio, cipolla, scalogno (pieno campo)	Peronospora (<i>Peronospora destructor</i>)	1	8 - 10	3	14

PRESIDIUM® ONE PFnPE**Fungicida in sospensione concentrata (SC)**

per il controllo della peronospora di vite, pomodoro, patata, cucurbitacee, ortaggi a bulbo

Composizione

100 g di prodotto contengono:

ZOXAMIDE pura16.7% (=180 g/L)

DIMETHOMORPH puro16.5% (=180 g/L)

INDICAZIONI DI PERICOLO

H317. Può provocare una reazione allergica della pelle. H410. Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. EUH401. Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P102. Tenere fuori dalla portata dei bambini. P261. Evitare di respirare i fumi/i vapori/ gli aerosol. P280. Indossare guanti/indumenti protettivi. Proteggere gli occhi/proteggere il viso. P270. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273. Non disperdere nell'ambiente. P321. Trattamento specifico (vedere informazioni per il medico). P363. Lavare gli indumenti contaminati prima di indossarli nuovamente. P391. Raccogliere la fuoriuscita. P501. Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione vigente.

Autorizzazione del Ministero della Salute n. 15907 del 17.02.2016

Prodotto fitosanitario destinato agli utilizzatori non professionali con validità fino al 02/05/2020

GOWAN ITALIA S.r.L. - Via Morgagni, 68 -Faenza (RA) Tel. 0546/629911

Officine di produzione:

Schirm GmbH Standort Luebeck, Germany

Schirm GmbH Standort Schoenebeck, Germany

Lehnkering GmbH, Germany **Taglie:** L 0.2, 0.25

Partita n. vedere sigla sovrainpressa



ATTENZIONE

Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata da corpi idrici superficiali di:

- 5 m per la patata;
- 20 m per la vite, il pomodoro, le cucurbitacee e gli ortaggi a bulbo.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Zoxamide – Sintomi cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione. Terapia: sintomatica. Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

PRESIDIUM ONE PFnPE è un innovativo fungicida antiperonosporico costituito da una miscela di due principi attivi: ZOXAMIDE s.a. appartenente al gruppo chimico delle benzamidi, caratterizzata da elevata affinità con le cere cuticolari che ricoprono tutti gli organi della pianta (foglie, grappoli e bacche) e dotata di elevata azione preventiva. Assicura, dopo l'asciugatura del deposito, una elevata resistenza al dilavamento; DIMETHOMORPH, s.a. ad azione citotropica, translaminare ed a sistemicità locale, appartenente al gruppo delle morfoline, dotata di spiccata attività preventiva, curativa e antisporulante.

CAMPI E MODALITÀ DI IMPIEGO

PRESIDIUM ONE PFnPE deve essere impiegato con applicazioni di tipo preventivo, al verificarsi delle condizioni favorevoli allo sviluppo dell'infezione, utilizzando l'intervallo più breve nelle condizioni ambientali più favorevoli allo sviluppo della malattia. Utilizzare volumi di irrorazione che consentano una completa ed omogenea bagnatura evitando fenomeni di sgocciolamento della vegetazione. Devono essere rispettati le dosi, il numero di trattamenti e l'intervallo fra i trattamenti come riportato in tabella.

COMPATIBILITÀ

PRESIDIUM ONE PFnPE è generalmente compatibile con i prodotti di comune impiego. Nella preparazione delle miscele estemporanee con formulati a compatibilità non nota effettuare comunque saggi preliminari di miscibilità.

FITOTOSSICITÀ: PRESIDIUM ONE PFnPE nelle normali condizioni di impiego risulta selettivo per le colture indicate in etichetta. Nelle miscele estemporanee con altri formulati e in caso di varietà poco diffuse o di recente introduzione si consiglia di effettuare saggi preliminari su piccole superfici prima di estendere l'intervento all'intero appezzamento. Per trattamenti con irroratrici a ultra basso volume (ULV) effettuare saggi preliminari di selettività.

AVVERTENZE: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Intervallo di sicurezza: sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta per la vite, 14 giorni prima della raccolta per la cipolla, l'aglio, lo scalogno, 7 giorni per la patata e 3 giorni per il pomodoro e le cucurbitacee.

ATTENZIONE: da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Non applicare con i mezzi aerei. Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Operare in assenza di vento. Da non vendersi sfuso. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.

NUMERO TELEFONICO DI EMERGENZA (24H):

CHEMTREC +1.703.527.3887

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Durante l'applicazione del prodotto in serra usare guanti adatti e tuta completa da lavoro. Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie.

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

Coltura	Patogeno	Dose (L/ha)	Intervallo fra i trattamenti (giorni)	Numero massimo di trattamenti	Intervallo di sicurezza (giorni)
Vite da vino e da tavola	Peronospora (<i>Plasmopara viticola</i>) Un programma specifico di interventi antiperonosporici con Presidium One PFnPE, applicato nelle fasi più critiche per gli attacchi della <u>botrite sul grappolo</u> (<i>Botrytis cinerea</i>) consente, come effetto collaterale , il parziale contenimento anche di questa pericolosa malattia.	1	10 - 12	3	28
Pomodoro (pieno campo)	Peronospora (<i>Phytophthora infestans</i>) Un programma specifico di interventi antiperonosporici con Presidium One PFnPE consente, come effetto collaterale , il parziale contenimento dei danni causati da <i>Alternaria solani</i> .	0.83 - 1	8 - 10	3	3
Patata	Peronospora (<i>Phytophthora infestans</i>) Un programma specifico di interventi antiperonosporici con Presidium One PFnPE consente, come effetto collaterale , il parziale contenimento dei danni causati da <i>Alternaria solani</i> .	1	8 - 10	5 (massimo 3 consecutivi)	7
Cucurbitacee a buccia commestibile: Cetriolo, Cetriolino, Zucchini dolce e da fiore ecc. (pieno campo)	Peronospora (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	0.83 - 1	8 - 10	3	3
Cucurbitacee a buccia non commestibile: Melone (pieno campo)	Peronospora (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	0.83 - 1	8 - 10	3	3
Ortaggi a bulbo: aglio, cipolla, scalogno (pieno campo)	Peronospora (<i>Peronospora destructor</i>)	1	8 - 10	3	14