

PREV-AM™ PLUS

L'arma vincente per la lotta contro fitofagi e malattie



NUOVE
COLTURE
NUOVI
IMPIEGHI

REGISTRAZIONE N. 16379 DEL 12/05/2015 DEL MINISTERO DELLA SALUTE.

INDICAZIONI DI PERICOLO



PREV-AM™ Plus è un insetticida-fungicida che agisce per contatto con un modo d'azione fisico che consente di controllare contemporaneamente sia funghi fitopatogeni che insetti fitofagi presenti sulle colture al momento del trattamento (mosche bianche, tripidi e cicaline sulle colture riportate in etichetta) durante tutte le loro fasi vitali. E' quindi ideale quando sono presenti più stadi di sviluppo dei fitofagi ed è consigliato applicare il prodotto alla prima comparsa degli insetti. Come fungicida, garantisce un'azione diretta sul patogeno e una riduzione notevole del potenziale di inoculo delle malattie fungine presenti.

Nello specifico, l'olio essenziale di arancio dolce penetra e disidrata le pareti cellulari degli organi esterni (spore, conidi, miceli, sporangi) di funghi fitopatogeni che vanno quindi incontro a devitalizzazione. L'efficacia del **PREV-AM™ Plus** è indipendente dallo stato fisiologico delle piante e il suo modo di azione garantisce l'assenza di comparsa di fenomeni di resistenza, rendendolo un ottimo partner nelle diverse strategie di difesa fitosanitaria. **PREV-AM™ Plus** è indicato per le aziende ad indirizzo di difesa convenzionale, integrata e biologica delle colture.

INSETTICIDA - FUNGICIDA



CONFEZIONE
FLACONI DA 1 LITRO IN SCATOLE DA 12 PEZZI
TANICHE DA 5 LITRI IN SCATOLE DA 4 PEZZI
TANICHE DA 10 LITRI IN SCATOLE DA 2 PEZZI



APPLICAZIONE
FOGLIARE

PROPRIETÀ PRINCIPALI

MODO E SITO D'AZIONE INNOVATIVI E VELOCI

MINIMO IMPATTO SU INSETTI UTILI

BREVISSIMO INTERVALLO DI SICUREZZA (3 GIORNI)

ATTIVITÀ CONTRO PATOGENI E FITOFAGI IN UNA SINGOLA APPLICAZIONE

COMPOSIZIONE

- PRINCIPIO ATTIVO | OLIO ESSENZIALE DI ARANCI DOLCE 60 g/l

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

- LIQUIDO SOLUBILE

FITOTOSSICITÀ

INSETTICIDA-FUNGICIDA A BASE DI OLIO ESSENZIALE DI ARANCIO DOLCE

PREV-AM™ Plus non ha evidenziato fenomeni di fitotossicità alle dosi e alle prescrizioni indicate in etichetta. Vista la continua introduzione di nuove varietà di colture orticole e frutticole, si consiglia di valutare la selettività di **PREV-AM™ Plus** su piccole superfici prima di procedere ad interventi in pieno campo. In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Durante l'utilizzo è consigliato fare riferimento all'etichetta.



PREV-AM™ PLUS è un prodotto consentito in agricoltura biologica nel rispetto del REG.(CE) N°834/2007. Per la corretta applicazione nelle specifiche condizioni pedoclimatiche e culturali, si consiglia di consultare il servizio tecnico.

PREV-AM™ PLUS marchio registrato OROAGRI INTERNATIONAL LTD distribuito da ASCENZA ITALIA S.R.L.

TECNICA APPLICATIVA

COLTURA	PARASSITI CONTROLLATI	DOSI MAX PER ETTARO
Vite	Oidio (Uncinula necator), Peronospora (Plasmopara viticola) Tripidi (Drepanothrips reuteri), Cicaline (Empoasca vitis, Scaphoideus titanus ecc.)	1,6 l/ha
	Erinosi (Colomerus vitis) massimo 2 applicazioni	2 l/ha
Pomodoro, melanzana, peperone*	Aleurodidi (Bemisia tabaci, Trialeurodes vaporariorum) Tripidi (Thrips spp. ecc.)	2 l/ha 4 l/ha
	Oidio (Erysiphe heraclei)	2,4 l/ha
Carota*	Oidio (Erysiphe cichoracearum, Sphaerotheca fuliginea), Tripidi (Thrips spp. ecc.)	8 l/ha
Cetriolo*	Aleurodidi (Bemisia tabaci, Trialeurodes vaporariorum ecc.)	4 l/ha
Zucchini, cetriolino*	Oidio (Erysiphe cichoracearum, Sphaerotheca fuliginea)	4 l/ha
	Aleurodidi (Bemisia tabaci, Trialeurodes vaporariorum ecc.)	2 l/ha
Melone*	Oidio (Erysiphe cichoracearum, Sphaerotheca fuliginea), Tripidi (Thrips spp. ecc.)	8 l/ha
Lattuga*	Aleurodidi (Bemisia tabaci, Trialeurodes vaporariorum ecc.)	2 l/ha
	Oidio (Erysiphe cichoracearum), Peronospora (Bremia lactucae)	3 l/ha
Porro	Aleurodidi (Bemisia tabaci, Trialeurodes vaporariorum)	2 l/ha
Cavoli*	Tripidi (Thrips tabaci)	6,4 l/ha
	Aleurodidi (Aleyrodes brassicae, Aleyrodes proletella, ecc.)	2 l/ha
Cavoli a foglia	Ruggine (Albugo candida)	2 l/ha
	Tripidi (Thrips spp. ecc.)	4 l/ha
Leguminose da granella	Ruggine bianca (Albugo candida)	2 l/ha
Cipolla, aglio, scalogno	Tripidi (Thrips spp. ecc.)	4 l/ha
Valerianella, prezzemolo*	Tripidi (Thrips tabaci ecc.)	3,2 l/ha
Scarola riccia*	Oidio (Erysiphe sp.)	1,8 l/ha
Scorzoneria e barba di becco	Oidio (Erysiphe cichoracearum)	3 l/ha
Ravanello	Oidio (Erysiphe cichoracearum)	3 l/ha
Tabacco	Peronospora (Peronospora parasiticae)	3,2 l/ha
Ribes, lampone, mora, uva spina	Oidio (Erysiphe spp.), Peronospora (Peronospora tabacina) Aleurodidi (Bemisia tabaci)	3 l/ha 2 l/ha
	Tripidi (Thrips tabaci ecc.)	3,2 l/ha
Fragola	Oidio (Sphaerotheca spp.), Cicaline (Metcalfa pruinosa ecc.), Psilla e Cercopidi Ragnetto rosso (Tetranychus urticae ecc.) ed Eriofidi	2,4 l/ha 2 l/ha
	Oidio (Sphaerotheca spp.)	3 l/ha
Melo, pero, cotogno, nespolo, nashi	Tripidi (Frankliniella occidentalis ecc.)	4 l/ha
	Psille del melo (Cacopsylla mali), Cicaline e Cercopidi Psilla del pero (Psylla pyri ecc.), Oidio (Podosphaera leucotricha) Ticchiolatura (Venturia inaequalis, Venturia pyrina)	4 l/ha 2,8 l/ha 3 l/ha
Pesco	Oidio (Sphaerotheca pannosa)	6 l/ha
Actinidia	Cicaline (Empoasca spp., Metcalfa pruinosa), Cercopidi (Cercopis spp.)	8 l/ha
Agrumi	Cercopidi (Cercopis spp.), Psilla (Psylla citrus), Cocciniglie (Aonidiella auranti ecc.), Aleurodidi (Aleuracantus spiniferus), Tripidi (Heliothrips spp.)	8 l/ha
	Cicaline (Empoasca spp., ecc.), Acari (Panonychus citri, Tetranychus urticae ecc.)	6 l/ha
Ananas	Cocciniglie (Diaspis bromelia ecc.)	8 l/ha
Avocado	Cocciniglie, Aleurodidi, Tripidi	0,8 l/ha
Banano	Tigre (Pseudacysta perseae)	1 l/ha
Frutto della passione	Aleurodidi, Cocciniglie, Tripidi	2 l/ha
Guaiave	Acari, Cocciniglie, Tripidi	8 l/ha
Mango	Aleurodidi	8 l/ha
Palme alimentari	Aleurodidi, Cocciniglie, Oidio, Tripidi	8 l/ha
Papaya	Aleurodidi, Cocciniglie, Tripidi	8 l/ha
Luppolo	Acari, Cocciniglie, Tripidi	8 l/ha
Piante officinali da infusione	Oidio	6 l/ha
Crisantemo	Malattie fungine	3 l/ha
Fioreali ed ornamentali	Ruggine bianca (Puccinia oriana)	10 l/ha
	Oidio	6 l/ha
Rosa	Tripidi	6,4 l/ha
	Aleurodidi	4 l/ha
Alberi ed arbusti ornamentali	Oidio (Sphaerotheca pannosa)	6 l/ha
	Aleurodidi (Bemisia tabaci, Trialeurodes vaporariorum) Tripidi	4 l/ha 8 l/ha
Genziana, dragoncello	Oidio (Sphaerotheca pannosa)	6 l/ha
	Tripidi (Thrips spp.) Cicaline, Psille, Cimici	6,4 l/ha 8 l/ha
	Oidio (Sphaerotheca pannosa)	3 l/ha

* campo e/o serra

Effettuare al massimo il seguente numero di applicazioni per ciclo culturale: 2 trattamenti per Ribes e Lampone su Ragnetto rosso e Eriofidi; per Vite su Erinosi; 3 trattamenti per Actinidia, Agrumi, Cetriolo, Melone, Zucchini su Aleurodidi, per Crisantemo su Ruggine; 4 trattamenti per Pesco, Porro, Rosa ed altre colture fioreali ed ornamentali; 6 applicazioni su tutte le altre colture.



ETICHETTA
MINISTERIALE

ai