



Ministero della Salute

DIREZIONE GENERALE PER L'IGIENE E LA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI
E LA NUTRIZIONE
Uff. VII - PRODOTTI FITOSANITARI

DECRETO

Autorizzazione in deroga per situazioni di emergenza fitosanitaria, ai sensi dell'art. 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009, del prodotto fitosanitario denominato PREV-AM PLUS reg. n. 16379, contenente la sostanza attiva *olio essenziale di arancio dolce*.

IL DIRETTORE GENERALE

VISTO il regolamento (CE) n. 396/2005 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 23 febbraio 2005 concernente i livelli massimi di residui di antiparassitari nei o sui prodotti alimentari e mangimi di origine vegetale e animale e che modifica la direttiva 91/414/CEE del Consiglio, nonché i successivi regolamenti che modificano gli allegati II e III del predetto regolamento, per quanto riguarda i livelli massimi di residui di singole sostanze attive in o su determinati prodotti;

VISTO il regolamento (CE) n. 1272/2008 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 16 dicembre 2008 relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle miscele che modifica e abroga le direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE e che reca modifica al regolamento (CE) n. 1907/2006, e successive modifiche;

VISTO il regolamento (CE) n. 1107/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio del 21 ottobre 2009 relativo all'immissione sul mercato dei prodotti fitosanitari e che abroga le direttive del Consiglio 79/117/CEE e 91/414/CEE, e successivi regolamenti di attuazione e/o modifica;

VISTA la direttiva 1999/45/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 31 maggio 1999, concernente il ravvicinamento delle disposizioni legislative, regolamentari ed amministrative degli Stati membri relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi, e successive modifiche, per la parte ancora vigente;

VISTA la direttiva 2009/128/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 21 ottobre 2009 che istituisce un quadro per l'azione comunitaria ai fini dell'utilizzo sostenibile dei pesticidi;

VISTO il decreto legislativo 31 marzo 1998 n. 112, concernente "Conferimento di funzioni e compiti amministrativi dello Stato alle regioni ed agli enti locali, in attuazione del capo I della legge 15 marzo 1997, n. 59", ed in particolare gli articoli 115 recante "Ripartizione delle competenze" e l'articolo 119 recante "Autorizzazioni";

VISTA la legge 13 novembre 2009 n. 172 concernente "Istituzione del Ministero della salute e incremento del numero complessivo dei Sottosegretari di Stato" e successive modifiche;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 28 marzo 2013, n. 44, concernente “Regolamento recante il riordino degli organi collegiali ed altri organismi operanti presso il Ministero della salute, ai sensi dell’articolo 2, comma 4, della legge 4 novembre 2010, n. 183”.

VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 11 febbraio 2014, n. 59 concernente “Regolamento di organizzazione del Ministero della salute”, ed in particolare l’art. 10 recante “Direzione generale per la sicurezza degli alimenti e la nutrizione”;

VISTO il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente "Attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari", e successive modifiche;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290 concernente “Regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all’immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti”, e successive modifiche;

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente “Attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all’imballaggio e all’etichettatura dei preparati pericolosi”, e successive modifiche;

VISTO il decreto legislativo 14 agosto 2012, n. 150 recante “Attuazione della direttiva 2009/128/CE che istituisce un quadro per l’azione comunitaria ai fini dell’utilizzo sostenibile dei pesticidi”;

VISTO il decreto interministeriale 22 gennaio 2014 recante “Adozione del Piano di azione nazionale per l’uso sostenibile dei prodotti fitosanitari, ai sensi dell’articolo 6 del decreto legislativo 14 agosto 2012, n. 150, recante: “Attuazione della direttiva 2009/128/CE che istituisce un quadro per l’azione comunitaria ai fini dell’utilizzo sostenibile dei pesticidi”;

VISTO il decreto del Ministero della salute 28 settembre 2012 di rideterminazione delle tariffe relative all’immissione in commercio dei prodotti fitosanitari a copertura delle prestazioni sostenute e rese a richiesta, in attuazione del Regolamento (CE) 1107/2009;

VISTO il decreto del 12 maggio 2015 con il quale è stato registrato al n. 16379 il prodotto fitosanitario denominato PREV-AM PLUS contenente la sostanza attiva *olio essenziale di arancio dolce*, a nome dell’Impresa Nufarm Italia Srl con sede in Milano, Viale Luigi Majno 17/A;

VISTA la richiesta pervenuta da parte della Regione Puglia con la quale è stata segnalata la necessità di poter disporre di un prodotto fitosanitario a base di *olio essenziale di arancio dolce*;

VISTA l’istanza presentata il 6 maggio 2015 dall’impresa Nufarm Italia Srl, con sede in Milano, Via E. Majno n. 17/A, diretta ad ottenere l’autorizzazione in deroga per situazioni di emergenza fitosanitaria per l’impiego su olivo, ai sensi dell’art. 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009, del prodotto fitosanitario denominato PREV-AM PLUS, contenente la sostanza attiva *olio essenziale di arancio dolce*;

VISTI i pareri favorevoli degli esperti della Commissione Consultiva per i prodotti fitosanitari, di cui all’articolo 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, relativi all’autorizzazione del prodotto fitosanitario denominato PREV-AM PLUS, ai sensi dell’art. 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009, acquisiti con procedura telematica;

VISTO il versamento effettuato ai sensi del sopra citato D.M. 28 settembre 2012;

DECRETA

E' autorizzata l'estensione d'impiego sulla coltura olivo per il controllo delle cicaline (*Philaenus spumarius*), per un periodo di 120 giorni a partire dalla data del presente decreto, del prodotto fitosanitario denominato PREV-AM PLUS registrato al n. 16379 in data 12 maggio 2015, a nome dell'Impresa Nufarm Italia Srl con sede in Milano, Viale Luigi Majno 17/A, ai sensi dell'art. 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009, preparato in stabilimenti di produzione e nelle taglie già autorizzati.

È approvata quale parte integrante del presente decreto l'etichetta allegata, con la quale il prodotto deve essere posto in commercio.

Il presente decreto sarà pubblicato sul portale del Ministero della Salute www.salute.gov.it. e sarà notificato, in via amministrativa, all' impresa interessata.

Roma, li 13 MAG. 2015

RCR

9/5/15/15



IL DIRETTORE GENERALE
Dott. Giuseppe RUOCCO

PREV-AM® PLUS

Insetticida-Fungicida polivalente multi colture
LIQUIDO SOLUBILE (SL)

Composizione:

100 g di prodotto contengono
Olio essenziale di arancio dolce
Cofomulanti

5,88 g (= 60 g/l)
q.b. a 100 g



ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO

H317 – Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.
H319 – Provoca grave irritazione oculare. H332 – Nocivo se inalato.
H411 – Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P102 – Tenere fuori dalla portata dei bambini. P261a – Evitare di respirare i vapori. P280 – Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / il viso. P302 + P352 – In caso di contatto con la pelle: lavare abbondantemente con acqua e sapone. P333 + P313 – In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. P501 – Smaltire il prodotto / recipiente in conformità alle norme locali / nazionali vigenti.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI

EUH401 – Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

Titolare della registrazione:

NUFARM ITALIA Srl, Viale Luigi Majno, 17/A - Milano; sede operativa, Via Guelfa, 5 - Bologna. Tel 051 0394022

Stabilimenti autorizzati per la produzione:

Laboratorios Sirga SA – Valencia (Spagna)

Registrazione n. 16379 del 12/05/2015 del Ministero della Salute

Taglie autorizzate: 250 – 500 ml; 1 – 5 – 10 – 20 litri

Partita n. Vedere sulla confezione

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Non contaminare l'acqua con il prodotto o con 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 di 20 metri dalla zona non coltivata e dai corpi idrici superficiali in caso di trattamento su fruttiferi ed alberi ornamentali.

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 5 metri dalla zona non coltivata e dai corpi idrici superficiali per tutte le altre colture.

Per proteggere le api e gli altri insetti impollinatori non applicare durante la fioritura.

AVVERTENZE PER GLI OPERATORI

Per le applicazioni in serra in condizioni di scarsa ventilazione indossare maschera facciale con filtri a carboni attivi (A1)

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Terapia: sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni.

MODO D'AZIONE

PREV-AM® PLUS è un insetticida-fungicida che agisce per contatto con un modo d'azione fisico. Provoca il disseccamento della cuticola degli insetti con esoscheletro molle, durante le fasi sia giovanili che adulte, quali mosche bianche, tripidi, cicaline ed inoltre delle pareti cellulari degli organi esterni (micelio, conidi, cleistotecii, ecc.) delle malattie fungine.

PRECAUZIONI E CONSIGLI PER L'IMPIEGO

- Agitare il contenitore prima dell'uso
- Conservare il prodotto nella sua confezione originale, in un luogo asciutto, fresco e ben ventilato
- I contenitori devono rimanere ben chiusi dopo l'impiego, conservando la chiusura originale.
- Qualora non si utilizzi interamente il contenuto della confezione di PREV-AM® PLUS, prevederme l'impiego entro sei mesi dall'apertura.
- In caso di ingestione consultare un medico
- Eliminare la miscela di solo PREV-AM® PLUS eventualmente rimasta in eccesso nella botte, irrorando le colture limitrofe più vicine sulle quali il preparato è autorizzato
- Risciacquare più volte il contenitore e mettere l'acqua di lavaggio nella miscela da irrorare.

Si consiglia di applicare su vegetazione asciutta al fine di evitare la diluizione del prodotto, che diminuisce l'efficacia del trattamento. Una buona qualità di nebulizzazione è necessaria per ottimizzare l'azione di contatto. Se ne sconsiglia l'impiego su vegetazione sofferente da stress idrici. Il PREV-AM® PLUS si applica tutta la stagione all'inizio delle infezioni di malattie fungine o alla prima comparsa dei fitofagi, mantenendo un turno di interventi appropriato in funzione della pressione dei parassiti. Il modo di azione fisico garantisce l'assenza di comparsa di fenomeni di resistenza. PREV-AM® PLUS rappresenta una valida soluzione per strategie di lotta atte a ridurre i fenomeni di resistenza nei confronti delle molecole di sintesi.

Le miscele dovranno essere conformi alla regolamentazione prevista nei disciplinari di protezione integrata.

E' sconsigliata l'aggiunta di bagnanti/adiuvanti al PREV-AM® PLUS, come pure miscele estemporanee di PREV-AM® PLUS con zolfi bagnabili a dosi piene; mentre è possibile sulla vite l'utilizzo di ridotte dosi di zolfi bagnabili (es: 1-2 Kg/ha all'80%) e PREV-AM® PLUS.

® Marchio registrato Oroagri International Ltd.

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 13 maggio 2015.....

In caso di miscele estemporanee con altri agrofarmaci aventi lo stesso target, si consiglia di utilizzare le dosi inferiori riportate in etichetta. E' consigliato l'utilizzo di un agente antischiuma qualora si formi una quantità eccessiva di schiuma nel serbatoio, aspetto fisico correlato spesso al tipo di atomizzatore utilizzato. PREV-AM® PLUS è indicato per le aziende ad indirizzo di difesa convenzionale, integrata e biologica delle colture.

DOSI – EPOCHE – MODALITA' D'IMPIEGO

Le dosi di seguito riportate per colture e parassiti, si riferiscono ad ettaro, si riporta anche il quantitativo d'acqua idoneo per applicazioni con attrezzature operanti a volumi normali in relazione alla dimensione delle piante. La dose massima di utilizzo del PREV-AM® PLUS è fissata in relazione al volume d'acqua massimo indicata in forma tabellare di seguito. Qualora si utilizzino volumi di acqua ridotti, la dose per ettaro può essere diminuita qualora la concentrazione di PREV-AM® PLUS risulti compresa tra 400 e 800 ml/hl.

Coltura	Parassiti controllati	Dosi di prodotto per ettaro	Dosi g/hl e volumi di acqua per ettaro
VITE	Oidio (<i>Uncinula necator</i>) Peronospora con sporulazione in atto (<i>Plasmopara viticola</i>)	1,6 l/ha	800 ml/hl (200 l/ha)
POMODORO, MELANZANA, PEPERONE (in pieno campo ed in serra)	Aleurodidi (<i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	2 l/ha	400 ml/hl (500 l/ha)
CAROTA (in pieno campo ed in serra)	Oidio (<i>Erysiphe heraclei</i>)	2,4 l/ha	600 ml/hl (400 l/ha)
CETRIOLO (in pieno campo ed in serra)	Oidio (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i>) Aleurodidi (<i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	8 l/ha 4 l/ha	800 ml/hl (1000 l/ha) 400 ml/hl (1000 l/ha)
ZUCCHINI, CETRIOLINO (in pieno campo ed in serra)	Oidio (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i>), Aleurodidi (<i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	4 l/ha 2 l/ha	800 ml/hl (500 l/ha) 400 ml/hl (500 l/ha)
MELONE (in pieno campo ed in serra)	Oidio (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i>) Aleurodidi (<i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	8 l/ha 2 l/ha	800 ml/hl (1000 l/ha) 400 ml/hl (500 l/ha)
LATTUGA (in pieno campo ed in serra)	Oidio (<i>Erysiphe cichoracearum</i>) Aleurodidi (<i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	3 l/ha 2 l/ha	600 ml/hl (500 l/ha) 400 ml/hl (500 l/ha)
PORRO	Triptidi (<i>Thrips tabaci</i>)	6,4 l/ha	800 ml/hl (800 l/ha)
CAVOLO	Aleurodidi (<i>Aleyrodes brassicae</i> , <i>Aleyrodes proletella</i> , ecc.)	2 l/ha	400 ml/hl (500 l/ha)
VALERIANELLA, PREZZEMOLO (in pieno campo ed in serra)	Oidio (<i>Erysiphe</i> sp.)	1,8 l/ha	600 ml/hl (300 l/ha)
SCAROLA RICCIA (in pieno campo ed in serra)	Oidio (<i>Erysiphe cichoracearum</i>)	3 l/ha	600 ml/hl (500 l/ha)
SCORZONERA e BARBA DI BECCO	Oidio (<i>Erysiphe cichoracearum</i>)	3 l/ha	600 ml/hl (500 l/ha)
RAVANELLO	Peronospora (<i>Peronospora parasiticae</i>)	3,2 l/ha	400 ml/hl (800 l/ha)
TABACCO	Oidio (<i>Erysiphe</i> spp.) Aleurodidi (<i>Bemisia tabaci</i>)	3 l/ha 2 l/ha	600 ml/hl (500 l/ha) 400 ml/hl (500 l/ha)
RIBES NERO, LAMPONE, MORA, UVA SPINA	Oidio (<i>Sphaerotheca</i> spp.)	2,4 l/ha	800 ml/hl (300 l/ha)
FRAGOLA	Oidio (<i>Sphaerotheca</i> spp.)	3 l/ha	600 ml/hl (500 l/ha)
PESCO	Oidio (<i>Sphaerotheca pannosa</i>)	6 l/ha	600 ml/hl (1000 l/ha)
ACTINIDIA	Cicaline (<i>Empoasca</i> spp., <i>Metcalfa pruinosa</i>)	8 l/ha	800 ml/hl (1000 l/ha)
AGRUMI	Cicaline (<i>Empoasca</i> spp., ecc.)	8 l/ha	800 ml/hl

® Marchio registrato Oroagri International Ltd.

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 13 maggio 2015.....

			(1000 l/ha)
CRISANTEMO	Ruggine bianca (<i>Puccinia oriana</i>)	10 l/ha	1000 ml/hl (1000 l/ha)
ROSA e Altre colture floreali	Oidio (<i>Sphaerotheca pannosa</i>)	6 l/ha	600 ml/hl (1000 l/ha)
	Aleurodidi (<i>Bemisia tabaci</i>, <i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	4 l/ha	400 ml/hl (1000 l/ha)
Alberi ed arbusti ornamentali	Oidio (<i>Sphaerotheca pannosa</i>)	6 l/ha	600 ml/hl (1000 l/ha)
GENZIANA, DRAGONCELLO	Oidio (<i>Sphaerotheca pannosa</i>)	3 l/ha	600 ml/hl (500 l/ha)
OLIVO *	Cicaline e "Sputacchine" (es: <i>Philaenus spumarius</i>, ecc.)	8 l/ha	400-500 ml/hl (2000-1600 l/ha)

Effettuare al massimo il seguente numero di applicazioni per ciclo colturale:

3 trattamenti per Olivo*, Actinidia, Agrumi, Cetriolo, Melone e Crisantemo;

4 trattamenti per Pesco, Porro, Rosa ed altre colture floreali ed ornamentali;

6 applicazioni su tutte le altre colture.

In caso di attacchi medi o forti, PREV-AM® PLUS deve essere utilizzato ai dosaggi più contenuti in associazione estemporanea con fungicidi o insetticidi specifici contro le avversità da combattere.

In caso di attacchi deboli distanziare i trattamenti di 7-10 giorni.

Nelle colture in serra, si consiglia di ridurre di 100-200 ml/hl (0,1% - 0,2%) la concentrazione di PREV-AM® PLUS rispetto alle dosi sopra indicate. In caso di una infestazione contemporanea di oidio e di aleurodidi (mosche bianche), una singola applicazione avrà effetto su entrambe le avversità, utilizzando il dosaggio più elevato.

INTERVALLO DI SICUREZZA: sospendere i trattamenti 3 giorni prima della raccolta su tutte le colture.

Compatibilità: nelle applicazioni sperimentali e di campo non sono emerse incompatibilità con altre molecole.

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.

Fitotossicità: PREV-AM® PLUS non ha evidenziato fenomeni di fitotossicità alle dosi e alle prescrizioni indicate in etichetta. In considerazione della 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.

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; Da non applicare con mezzi aerei; Per evitare rischi per l'uomo e l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso; Operare in assenza di vento; Da non vendersi sfuso; Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente; Il contenitore non può essere riutilizzato.

* Impiego su olivo autorizzato dal 13 maggio 2015 al 9 settembre 2015...

SCR

® Marchio registrato Oroagri International Ltd.

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 13 maggio 2015.....