



Ministero della Salute

DIREZIONE GENERALE PER L'IGIENE E LA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI
E LA NUTRIZIONE

UFFICIO 7- Sicurezza e regolamentazione dei Prodotti Fitosanitari

DECRETO

Autorizzazione in deroga per situazioni di emergenza fitosanitaria per l'impiego su melograno e actinidia ai sensi dell'art. 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009, del prodotto fitosanitario 3LOGY reg. n. 16480, contenente le sostanze attive Eugenolo, Geraniolo e Timolo.

IL DIRETTORE GENERALE

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;

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 ed integrazioni;

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 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";

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 ed integrazioni;

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";

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 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 l’igiene e la sicurezza degli alimenti e la nutrizione”;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 28 marzo 2013, n. 44, recante il regolamento di riordino degli organi collegiali e degli altri organismi operanti presso il Ministero della salute e il DM 30 marzo 2016, recante la costituzione del Comitato tecnico per la nutrizione e la sanità animale e la composizione della Sezione consultiva dei fitosanitari;

VISTO il decreto 28 settembre 2012 “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 del Parlamento e del Consiglio”;

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 ed integrazioni;

VISTO il decreto del 16 marzo 2016 modificato successivamente con decreti di cui l’ultimo in data 19 aprile 2017, con il quale è stato registrato al n. 16480 il prodotto fitosanitario denominato 3LOGY, contenente le sostanze attive Eugenolo, Geraniolo e Timolo, a nome dell’Impresa Sipcam Italia Spa, con sede legale in Milano, via Carroccio 8, 20123;

VISTA la Procedura per la gestione delle istanze di autorizzazione di prodotti fitosanitari per situazioni di emergenza fitosanitaria in attuazione dell’Art.53 del Regolamento (ce) 1107/2009, di seguito citata come “Procedura”;

VISTE le richieste di deroga per situazioni di emergenza fitosanitaria inoltrate dai portatori di interesse, con le quali è stata segnalata la necessità di poter disporre di prodotti fitosanitari contenenti le sostanze attive Eugenolo, Geraniolo e Timolo per l’utilizzo su melograno e actinidia contro botrite;

ACQUISITO il parere del Servizio fitosanitario Centrale successivamente pubblicato sul portale del Ministero della salute all’indirizzo www.salute.gov.it;

VISTO l’esito della consultazione pubblica a seguito della quale è pervenuta la richiesta dell’Impresa medesima, diretta ad ottenere l’estensione d’impiego su melograno e actinidia contro botrite, per situazioni di emergenza fitosanitaria ai sensi dell’art. 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009, del prodotto fitosanitario 3LOGY contenente le sostanze attive Eugenolo, Geraniolo e Timolo;

SENTITA la Sezione consultiva per i Fitosanitari, di cui al citato DM del 30 marzo 2016, relativamente all’estensione d’impiego su melograno e actinidia contro botrite del prodotto fitosanitario in questione, per un periodo di 120 giorni, ai sensi dell’art. 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009;

VISTA la nota dell’Ufficio in data 11 maggio 2018 con la quale è stata richiesta la documentazione di completamento dell’iter autorizzativo;

VISTA la nota del 11 maggio 2018 con la quale l’Impresa medesima ha presentato la documentazione di completamento dell’iter autorizzativo;

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

DECRETA

E' autorizzata l'estensione d'impiego sulla coltura actinidia contro botrite, per un periodo di 120 giorni a partire dalla data del presente decreto, e sulla coltura melograno contro botrite a partire dal 15 giugno 2018 per 120 giorni, del prodotto fitosanitario denominato 3LOGY registrato al n. 16480 in data 16 marzo 2016, a nome dell'Impresa Sipcam Italia Spa, con sede legale in Milano, via Carroccio 8, 20123, 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, lì 18 maggio 2018

IL DIRETTORE GENERALE
f.to dott.ssa Gaetana Ferri

3LOGY®

Fungicida per il controllo della botrite della vite, actinidia⁽¹⁾, melograno⁽²⁾
SOSPENSIONE DI CAPSULE

3LOGY - Composizione

g 100 di prodotto contengono:

Eugenolo puro g 3,2 (= 33 g/l)

Geraniolo puro g 6,4 (= 66 g/l)

Timolo puro g 6,4 (= 66 g/l)

Coformulanti q.b. ag 100

Contiene eugenolo, geraniolo, timolo. Può provocare una reazione allergica (EUH 208)

® Marchio Registrato SIPCAM S.p.A.

INDICAZIONI DI PERICOLO

Provoca grave irritazione oculare (H319).

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

CONSIGLI DI PRUDENZA

Indossare guanti / Proteggere gli occhi / il viso (P280). **IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI:** sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare (P305+P351+P338). Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico (P337+P313). Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione vigente (P501).

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE

SIPCAM ITALIA S.p.A. - Sede legale: via Carroccio 8 – Milano
 Tel. +39 02/353781

Officine di produzione e/o confezionamento:

SIPCAM S.p.A. – Salerano sul Lambro (LO)

SIPCAM Inagra SA – Sueca (Spagna)

Grotech Production Ltd – Britannia Road, Goole, Yorkshire (UK)

Officina di confezionamento:

ALTHALLER Italia S.r.l. – San Colombano al Lambro (MI)

Distribuito da:

ITAL-AGRO S.r.l. – Salerano sul Lambro (LO)

PRODOTTO FITOSANITARIO

Autorizzazione Ministero della Salute n. 16480 del 16/03/2016

Taglie: ml 100–200–250–500

Litri 1-2-3-4-5-8-10-12-15-16-20

**ATTENZIONE**

Partita n.:

CARATTERISTICHE

3LOGY è un formulato per il controllo preventivo della botrite (*Botrytis cinerea*) su uva da tavola (esclusa uva sultanina) e da vino. Come preventivo 3LOGY arresta lo sviluppo dei miceli dalle spore.

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

VITE: Applicare 3LOGY alla dose di 400 ml/hl (massimo 4 l/ha) ad intervalli minimi di 7 giorni. L'applicazione va effettuata prima della comparsa dei sintomi della malattia ed eventualmente ripetuta a cadenza settimanale.

Effettuare un massimo di 4 applicazioni durante la stagione vegetativa, nel periodo compreso fra fioritura e raccolta (BBCH 60-89).

ACTINIDIA⁽¹⁾: Utilizzare 3LOGY prima della comparsa dei sintomi della malattia alla dose di 400 ml/hl (massimo 4 l/ha) ad intervalli minimi di 7 giorni. Effettuare un massimo di 4 applicazioni durante la stagione vegetativa, nel periodo compreso fra fioritura e raccolta (BBCH 60-89).

MELOGRANO⁽²⁾: Applicare 3LOGY alla dose di 400 ml/hl (massimo 4 l/ha) ad intervalli minimi di 7 giorni. L'applicazione va effettuata prima della comparsa dei sintomi della malattia ed eventualmente ripetuta a cadenza settimanale.

Effettuare un massimo di 4 applicazioni durante la stagione vegetativa, nel periodo compreso fra fioritura e raccolta (BBCH 60-89).

3LOGY, alternato a prodotti a diverso meccanismo d'azione, contribuisce a ridurre il rischio di sviluppo di resistenze.

PREPARAZIONE DELLA MISCELA

3LOGY può essere applicato con un atomizzatore o con una pompa a spalla garantendo una buona bagnatura dei grappoli. Riempire la botte a metà con acqua e iniziare l'agitazione. Agitare bene il contenitore prima dell'uso e versare la quantità necessaria di prodotto. Sciacquare i contenitori vuoti e aggiungere il liquido di lavaggio alla botte. Aggiungere il resto dell'acqua.

COMPATIBILITA': si raccomanda di effettuare prove di compatibilità prima di effettuare miscele estemporanee. In caso di miscela con altri formulati rispettare il periodo di carenza più lungo.

Sospendere i trattamenti: 3 giorni prima della raccolta per l'uva da vino, actinidia⁽¹⁾ e melograno⁽²⁾; 7 giorni per l'uva da tavola

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. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.

Prescrizioni supplementari: Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveneni

(1) periodo di autorizzazione dal 18 maggio 2018 al 14 settembre 2018

(2) periodo di autorizzazione dal 15 giugno 2018 al 12 ottobre 2018

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 18 maggio 2018

3LOGY®

Fungicida per il controllo della botrite della vite, actinidia⁽¹⁾, melograno⁽²⁾
SOSPENSIONE DI CAPSULE

3LOGY - Composizione

g 100 di prodotto contengono:

Eugenolo puro g 3,2 (= 33 g/l)

Geraniolo puro g 6,4 (= 66 g/l)

Timolo puro g 6,4 (= 66 g/l)

Coformulanti q.b. ag 100

Contiene eugenolo, geraniolo, timolo. Può provocare una reazione allergica (EUH 208)

® Marchio Registrato SIPCAM S.p.A.

INDICAZIONI DI PERICOLO

Provoca grave irritazione oculare (H319).

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

CONSIGLI DI PRUDENZA

Indossare guanti / Proteggere gli occhi / il viso (P280). IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare (P305+P351+P338). Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico (P337+P313). Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione vigente (P501).

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE

SIPCAM ITALIA S.p.A. - Sede legale: via Carroccio 8 - Milano

Tel. +39 02/353781

Officine di produzione e/o confezionamento:

SIPCAM S.p.A. - Salerano sul Lambro (LO)

SIPCAM Inagra SA - Sueca (Spagna)

Grotech Production Ltd - Britannia Road, Goole, Yorkshire (UK)

Officina di confezionamento:

ALTHALLER Italia S.r.l. - San Colombano al Lambro (MI)

Distribuito da:

ITAL-AGRO S.r.l. - Salerano sul Lambro (LO)

PRODOTTO FITOSANITARIO

Autorizzazione Ministero della Salute n. 16480 del 16/03/2016

Taglie: ml 100

Partita n.:



ATTENZIONE

Prescrizioni supplementari:

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleeni

**PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO
SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI
IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO
NELL'AMBIENTE**

(1) periodo di autorizzazione dal 18 maggio 2018 al 14 settembre 2018

(2) periodo di autorizzazione dal 15 giugno 2018 al 12 ottobre 2018