



# *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 fragola, piccoli frutti, solanacee, finocchio e lattughe e insalate incluse baby leaf (comprese le brassicacee), 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 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 fragola, piccoli frutti, solanacee contro botrite, su finocchio contro sclerotinia e su lattughe e insalate incluse baby leaf (comprese le brassicacee) contro botrite e sclerotinia;

**ACQUISITO** il parere del Servizio fitosanitario Centrale successivamente pubblicato sul portale del Ministero della salute all’indirizzo [www.salute.gov.it](http://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 fragola, piccoli frutti, solanacee contro botrite, su finocchio contro sclerotinia e su lattughe e insalate incluse baby leaf (comprese le brassicacee) contro botrite e sclerotinia, 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 fragola, piccoli frutti, solanacee contro botrite, su finocchio contro sclerotinia e su lattughe e insalate incluse baby leaf (comprese le brassicacee) contro botrite e sclerotinia 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 3 febbraio 2021 con la quale è stata richiesta la documentazione di completamento dell’iter autorizzativo;

**VISTA** la nota del 5 febbraio 2021 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 sulle colture fragola, piccoli frutti contro botrite e su lattughe e insalate incluse baby leaf (comprese le brassicacee) contro botrite e sclerotinia per un periodo di 120 giorni a partire dalla data del presente decreto, su solanacee contro botrite a partire dal 1 marzo 2021 per 120 giorni e su finocchio contro sclerotinia a partire dal 1 agosto 2021 per 120 giorni, del prodotto fitosanitario denominato 3LOGY registrato al n. 16480, 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](http://www.salute.gov.it). e sarà notificato, in via amministrativa, all'impresa interessata.

Roma, lì 11 febbraio 2021

**IL DIRETTORE GENERALE**  
f.to dott. Massimo CASCIELLO

**3LOGY®**

**Fungicida per il controllo della botrite della vite,  
lattughe e insalate<sup>(1)</sup>, fragola<sup>(2)</sup>, piccoli frutti<sup>(2)</sup>, solanacee (pomodoro,  
peperone, melanzana)<sup>(3)</sup>, finocchio<sup>(4)</sup>**

**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

**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).

Contiene Geraniolo. Può provocare reazione allergica (EUH208).

**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). In caso di irritazione della pelle: consultare un medico (P332+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 OXON 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)

INDUSTRIALCHIMICA S.r.l.- Arre (PD)

**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.: .....

**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**

**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).

**LATTUGHE E INSALATE INCLUSE LE BABY LEAF (comprese le brassicacee) (campo e serra), contro Botrite e Sclerotinia<sup>(1)</sup>:** Utilizzare 3LOGY preventivamente alla dose di 400 ml/hl (4 l/ha) ad intervalli minimi di 7 giorni. Effettuare un massimo di 4-5 applicazioni durante la stagione vegetativa, nel periodo compreso fra BBCH 12 e 89. Per utilizzo con volumi inferiori a 1000 L/ha fare riferimento alla dose per ettaro.

**FRAGOLA E PICCOLI FRUTTI (more, more selvatiche, lamponi, mirtilli, mirtilli giganti americani, ribes, uva spina, rosa canina, more di gelso, azzeruoli, bacche di sambuco, altre bacche) (campo e serra)<sup>(2)</sup> contro Botrite:** Utilizzare 3LOGY preventivamente alla dose di 400 ml/hl (4 l/ha). Per utilizzo con volumi inferiori a 1000 L/ha fare riferimento alla dose per ettaro.

Effettuare un massimo di 5 applicazioni durante la stagione vegetativa, nel periodo compreso fra fioritura e raccolta (BBCH 59-89), preferibilmente effettuando i primi trattamenti a partire da inizio fioritura e proseguendo alternando con prodotti a diverso meccanismo di azione, sfruttando infine il breve intervallo di sicurezza vicino alla raccolta.

Rispettare un intervallo minimo tra i trattamenti di 7-15 giorni.

**SOLANACEE (POMODORO, PEPERONE, MELANZANA) (campo e serra) contro Botrite<sup>(3)</sup>:** Applicare 3LOGY preventivamente alla dose di 400 ml/hl (4 l/ha) ad intervalli minimi di 7-15 giorni. Per utilizzo con volumi inferiori a 1000 L/ha fare riferimento alla dose per ettaro.

Effettuare un massimo di 5 applicazioni durante la stagione vegetativa, nel periodo compreso fra BBCH 29 e 89.

**FINOCCHIO (solo in campo) contro Sclerotinia<sup>(4)</sup>:** Applicare 3LOGY preventivamente alla dose di 400 ml/hl (4 l/ha) ad intervalli minimi di 7-15 giorni. Per utilizzo con volumi inferiori a 1000 L/ha fare riferimento alla dose per ettaro.

Effettuare un massimo di 5 applicazioni durante la stagione vegetativa, nel periodo compreso fra BBCH 12 e 89.

(1) periodo di autorizzazione dall'11 febbraio 2021 al 10 giugno 2021

(2) periodo di autorizzazione dall'11 febbraio 2021 al 10 giugno 2021

(3) periodo di autorizzazione dal 01.03.2021 al 28.06.2021

(4) periodo di autorizzazione dal 01.08.2021 al 28.11.2021

## ETICHETTA E FOGLIO ILLUSTRATIVO

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: 1 giorno prima per lattughe e insalate<sup>(1)</sup>, fragola<sup>(2)</sup>, piccoli frutti<sup>(2)</sup>, solanacee (pomodoro, peperone, melanzana)<sup>(3)</sup>, finocchio<sup>(4)</sup>; 3 giorni prima della raccolta per l'uva da vino, 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.

(1) periodo di autorizzazione dall'11 febbraio 2021 al 10 giugno 2021

(2) periodo di autorizzazione dall'11 febbraio 2021 al 10 giugno 2021

(3) periodo di autorizzazione dal 01.03.2021 al 28.06.2021

(4) periodo di autorizzazione dal 01.08.2021 al 28.11.2021

# 3LOGY®

Fungicida per il controllo della botrite della vite, lattughe e insalate<sup>(1)</sup>, fragola<sup>(2)</sup>, piccoli frutti<sup>(2)</sup>,  
solanacee (pomodoro, peperone, melanzana)<sup>(3)</sup>, finocchio<sup>(4)</sup>  
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

## 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).

Contiene Geraniolo. Può provocare reazione allergica (EUH208).

## 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). In caso di irritazione della pelle: consultare un medico (P332+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 OXON 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)

INDUSTRIALCHIMICA S.r.l. - Arre (PD)

## 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 dall'11 febbraio 2021 al 10 giugno 2021

(2) periodo di autorizzazione dall'11 febbraio 2021 al 10 giugno 2021

(3) periodo di autorizzazione dal 01.03.2021 al 28.06.2021

(4) periodo di autorizzazione dal 01.08.2021 al 28.11.2021