

**3LOGY®**

**Fungicida per il controllo della botrite della vite,  
actinidia<sup>(1)</sup>, fragola<sup>(2)</sup>, piccoli frutti<sup>(2)</sup>, melograno<sup>(2)</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).

**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 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)

**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 Antiveleeni**

**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<sup>(1)</sup>:** 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 3 applicazioni durante la stagione vegetativa, nel periodo compreso fra fioritura e raccolta (BBCH 60-89).

**FRAGOLA E PICCOLI FRUTTI (more, more selvatiche, lamponi, mirtili, mirtili giganti americani, ribes, uva spina, rosa canina, more di gelso, azzeruoli, bacche di sambuco, altre bacche) (campo e serra)<sup>(2)</sup>:** Utilizzare 3LOGY prima della comparsa dei sintomi della malattia alla dose di 400 ml/hl (massimo 4l/ha).

Effettuare un massimo di 4 applicazioni durante la stagione vegetativa, nel periodo compreso fra fioritura e raccolta (BBCH 60-89), preferibilmente effettuando il primo trattamento in fioritura e proseguendo alternando con prodotti a diverso meccanismo di azione, sfruttando infine il breve intervallo di sicurezza vicino alla raccolta.

Per fragola rispettare un intervallo minimo tra i trattamenti di 7 giorni sia in campo che in serra. Per piccoli frutti rispettare un intervallo minimo tra i trattamenti di 7 giorni in campo e 10 giorni in serra.

**MELOGRANO<sup>(2)</sup>:** 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.

(1) periodo di autorizzazione dall' 8 Aprile 2019 al 5 Agosto 2019

(2) periodo di autorizzazione dal 18 Giugno 2019 al 15 Ottobre 2019

**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<sup>(1)</sup>, fragola<sup>(2)</sup>, piccoli frutti<sup>(2)</sup>, melograno<sup>(2)</sup>; 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' 8 Aprile 2019 al 5 Agosto 2019

(2) periodo di autorizzazione dal 18 Giugno 2019 al 15 Ottobre 2019