

CARA
145 x 145 mm

ALEXIN® 75 LS

Fungicida sistemico per il controllo della Peronospora della VITE

LIQUIDO SOLUBILE (SL)

CODICE FRAC: 33

ALEXIN® 75 LS

COMPOSIZIONE:

100 g di prodotto contengono:

Fosfonato di potassio puro g 51,7 (= 755 g/l)
corrispondente a 504 g/l di acido fosfonico/fosforoso equivalente
Coformulanti q. b. a g 100

INDICAZIONI DI PERICOLO: -

CONSIGLI DI PRUDENZA

P280 Indossare guanti protettivi.

P501 Smaltire il prodotto/recipiente in punti di raccolta
per rifiuti pericolosi o speciali.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI:

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

Luxembourg Pamol (Cyprus) Ltd.

3 Demetriou Vikella, Nicosia 1061, Cipro, Tel. + 972 3 796 4300

Stabilimento di produzione e confezionamento:

Luxembourg Industries Ud. Emek Sarah

Neot Hovav, Beer Sheba - P.O. Box 2242 - 8412322 (Israele)

Distribuito da:

COMERCIAL QUIMICA MASSÓ, S.A. - Succursale ITALIA
Viale Marelli, 132 - 20099 Sesto San Giovanni (Milano)
Tel. +39 02 0996 6107

Reg. del Ministero della Salute N. 16789 del 13 dic 2016



BOTTIGLIA	HDPE 2
TAPPO	HDPE 2
ETICHETTA	PP 5

Partita n.: Vedi su questa confezione

CONTENUTO NETTO:

5L



Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 06/09/2019 e modificata ai sensi dell'articolo 7, comma 1, D.P.R. n. 55/2012, con validità dal 16 Luglio 2022.

V.3

DORS
145 x 145 mm

ALEXIN® 75 LS

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.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Il prodotto è un fungicida sistemico attivo nei confronti dei ficomiceti, in particolare contro quelli appartenenti alla famiglia della peronosporacee. Il suo principio attivo è caratterizzato da una notevole mobilità nelle piante e la sua sistemicità si manifesta sia in modo ascendente sia in modo discendente.

L'attività del formulato è più evidente in presenza di vegetazione giovane ed in attiva crescita permettendo, grazie alla sua sistemicità, di proteggere anche la vegetazione che si forma successivamente al trattamento.



Distribuito da:



COMERCIAL QUIMICA MASSÓ, S.A.

Viladomat, 321, 5ª - 08029 Barcellona (Spagna)

Tel. +34 93 495 25 00 - E-mail: masso@cqmasso.com

www.massoaagro.com



MODALITÀ D'IMPIEGO E DOSI

Vite: Contro Peronospora (*Plasmopara viticola*) in trattamenti preventivi alla dose di 300-400 ml/ha (max A l/ha) ad intervalli di 10 giorni.

Si consiglia l'uso di ALEXIN® 75 LS nell'ambito di un programma di trattamenti che preveda l'utilizzo di fungicidi di contatto, quali ftalimidi, carbammati o prodotti a base di rame. In tal caso si consiglia di impiegare la dose minima con intervallo fra le applicazioni di 12-14 giorni, in funzione della pressione di malattia.

Impiegare preferibilmente il prodotto dalla ripresa vegetativa alla pre-chiusura grappolo, e comunque non effettuare più di 5 trattamenti all'anno.

COMPATIBILITÀ

In caso di miscela con altri formulati si raccomanda di fare saggi preliminari di miscibilità e fitotossicità.

Il prodotto non è compatibile con concimi fogliari contenenti azoto (nitrico ed ammoniacale).

Non effettuare miscele con formulati oleosi e non irrorare il prodotto su colture precedentemente trattate con formulati oleosi perché ostacolerebbero la penetrazione del prodotto nella pianta.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici; qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 14 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

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 prodotto. 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 e agli animali.

NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

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.

V.3