

# ENERVIN® SC

## FUNGICIDA ANTIPERONOSPORICO

### PER LA VITE

#### Sospensione concentrata (SC)

#### ENERVIN® SC

#### COMPOSIZIONE:

100 g di prodotto contengono:  
AMETOCTRADINA pura g 19,2 (=200 g/l)  
Coformulanti q. b. a g 100

EUH208: Può provocare una reazione allergica. Contiene: 1,2-BENZISOTIAZOL-3(2H)-ONE



#### INDICAZIONI DI PERICOLO

Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. **Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.**

#### CONSIGLI DI PRUDENZA

In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Raccogliere il materiale fuoriuscito. Smaltire il prodotto/recipiente in punti di raccolta per rifiuti pericolosi o speciali

#### BASF Italia S.p.A.

Via Marconato 8, 20811 - Cesano Maderno (MB)  
Tel. 0362/512.1

#### Officine di produzione:

BASF SE – 67056 Ludwigshafen, Germania  
BASF Espanola SL – 43080 Tarragona, Spagna  
BASF AGRI-Production S.A.S. -69727 Genay, Francia

#### Officina di solo confezionamento:

STI SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A. – 48010 Cotignola (RA)  
PHYTEUROP – Z.I. Grande Champagne – 49260 Montreuil-Bellay – Francia

#### PRODOTTO FITOSANITARIO

Reg. del Ministero della Salute n. 15264 del 26.08.2013

Contenuto netto: 1 -1,5-3 - 3,75-4-4,5-5-6-7,5-9 -10 Litri

Partita n.

© Marchio registrato

#### PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Per proteggere le acque sotterranee non applicare su suoli contenenti una percentuale di sabbia superiore all'80%. Non contaminare l'acqua con il prodotto o 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 non trattata di 5 m dai corpi idrici superficiali.

Non rientrare nell'area trattata finché la vegetazione non sia completamente asciutta.

#### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

**AMETOCTRADINA** - Terapia sintomatica.

**Consultare un centro antiveleni**

**Avvertenza:** 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.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

**ENERVIN SC** contiene la nuova sostanza attiva ametoctradina ed è indicato per il controllo della peronospora della vite. Ametoctradina è una molecola appartenente alla nuova classe chimica delle pirimidilammine. Ametoctradina, mediante un

nuovo meccanismo d'azione (FRAC C8: QxI), inibisce nei mitocondri il complesso III della catena di trasporto degli elettroni, provocando l'arresto della produzione di ATP all'interno delle cellule fungine.

#### CAMPI, DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Impiegare volumi di distribuzione che consentano una completa ed omogenea bagnatura, evitando lo sgocciolamento della vegetazione.

**ENERVIN SC** deve essere applicato preventivamente, nei periodi a rischio per la peronospora della vite.

Si consiglia di usare **ENERVIN SC** nell'ambito di un programma di trattamenti che preveda la rotazione con altre sostanze attive dotate di diverso meccanismo d'azione.

Si raccomanda lo scrupoloso rispetto di: dosi, intervallo tra i trattamenti e numero massimo di trattamenti (vedasi tabella).

Coltura	Malattia	Volume di distribuzione L/ha	Dose ml/hL	Dose L/ha	Intervallo tra i tratt. (giorni)	Numero max di tratt. all'anno (*)
Vite (uva da vino e da tavola)	Peronospora ( <i>Plasmopara viticola</i> )	1000	150	1,5	8-12	3

(\*) Non effettuare più di tre trattamenti l'anno con Ametoctradina.

Con alta pressione della malattia, con forti precipitazioni o con rapida crescita della vegetazione è necessario rispettare gli intervalli tra i trattamenti più brevi.

In caso di impiego con attrezzature a basso o ultra-basso volume, aumentare la dose ettolitro al fine di mantenere invariata la dose ettaro di 1,5 L (es. impiegare 250 ml/hl per 600 L di volume di distribuzione). Con volumi di distribuzione superiori a 1000 L/ha, non superare la dose massima ammessa di 1,5 L di formulato per ettaro.

#### PREPARAZIONE DELLA MISCELA

1) Assicurarsi che l'attrezzatura sia pulita e tarata correttamente per il trattamento da effettuare 2) Riempire il serbatoio con acqua fino a metà 3) Mettere in moto l'agitatore del serbatoio prima di versarvi la dose di prodotto necessaria 4) Continuando ad agitare la miscela, aggiungere acqua sino al volume previsto per l'applicazione 5) Dopo l'applicazione è buona pratica pulire l'attrezzatura con acqua.

#### COMPATIBILITÀ

In caso di miscela con nuovi prodotti si raccomanda di fare saggi preliminari di miscibilità.

#### FITOTOSSICITÀ

**ENERVIN SC**, applicato da solo, non ha mai causato danni alle diverse varietà sin qui saggiate. Tuttavia, su varietà nuove e/o in caso di miscela con nuovi prodotti, si raccomanda di fare saggi preliminari su poche piante, prima di procedere al trattamento su tutta la coltura.

**Sospendere i trattamenti 21 giorni prima della raccolta su vite.**

**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. Per evitare rischi per l'uomo e per 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.**

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 11 settembre 2018