

# LS PYRACLOSTROBIN 250

Fungicida per il controllo di oidio su vite

Emulsione Concentrata (EC)

Meccanismo di azione: C3 – Codice FRAC 11

## LS PYRACLOSTROBIN 250 COMPOSIZIONE:

100 g di prodotto contengono:

Pyraclostrobin puro g 23,6 (=250 g/l)

Coformulanti q. b. a g 100

Contiene: Nafta solvente

## INDICAZIONI DI PERICOLO

H302 Nocivo se ingerito. H304 Può essere mortale in caso

di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie.

H315 Provoca irritazione cutanea. H319 Provoca grave

irritazione oculare. H332 Nocivo se inalato.

H335 Può irritare le vie respiratorie.

H361d Sospettato di nuocere alla fertilità o al feto.

H373 Può provocare danni agli organi in caso di

esposizione prolungata o ripetuta. H410 Molto tossico

per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e

per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

## CONSIGLI DI PRUDENZA

P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a

disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. P102 Tenere fuori dalla

portata dei bambini. P233 Tenere il recipiente ben chiuso. P261 Evitare di re-

spirare la nebbia. P264 Dopo la manipolazione lavare accuratamente le parti del

corpo contaminate. P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P271

Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato. P280 Indossare guanti

protettivi e proteggere gli occhi/il viso. P301+P310 IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un me-

dicato. P301+P330 IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. P303 IN

CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): lavare con acqua ab-

bandante o sapone P305+P351+P338 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. P304+P340 IN

CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a

riposo in posizione che favorisca la respirazione. P310 Contattare immediata-

mente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P312 In caso di malessere,

contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico. P331 NON provocare il vo-

mito. P332+P313: In caso di irritazione della pelle, consultare un medico.

P337+P313 Se l'irritazione degli occhi persiste: contattare un CENTRO ANTI-

VELENI o un medico. P362 Togliersi di dosso gli indumenti contaminati e la-

varli prima di indossarli nuovamente. P391 Raccogliere il materiale fuoriu-

scito. P403 Conservare in luogo ben ventilato. P405 Conservare sotto chiave.

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

speciali.



## PERICOLO

lifescientific

Life Scientific Ltd

Block 4, Belfield Office Park, Beech Hill Road

Dublin 4, IRELAND - Tel. +35317165454

Registrazione Ministero della Salute 18432 del 19/02/2024

## Officine di produzione:

**Phtyeurop Industry**- Rue Pierre My, Z.I. Grande Champagne, 49260 Montreuil-Bellay, France Tel +33 (0) 241834242

**S.T.I Solfotecnica Italiana SpA** - Via Evangelista Torricelli 2, 48010, Cotignola (Ravenna), Italy - Tel. +39 0545992455

**Agrokémia Sellye Zártkörű Részvénytársaság** - Sósvertikei út Pf.5, 7960 Sellye, Hungary Tel. +36 73480058

**Diachem SpA** - Via Mozzanica, 9/11 - 24043 Caravaggio (BG), Italy Tel. +39 (0) 363355611

**Kwizda Agro GmbH** - A - 2100 Leobendorf, Kwizda Allee 1, Austria Tel +43 59977400

**Safapac Ltd** - 4 Stapledon Road, Orton Southgate, Peterborough, PE2 6TB, UK Tel. +44 01733367650

**Sipcam Oxon s.p.a** - Via Vittorio Veneto, 81, 26857 Salerano Sul Lambro (LO), Italy Tel. +39 03715961

**Chemark Zrt** - Peremarton, Tulipán út 1, 8182, Hungary Tel. +36 204596996

Contenuto netto: 0,7 - 1 - 3 - 5 - 10 litri

Partita n.

## PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

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

Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta

## INFORMAZIONI MEDICHE

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

Consultare un Centro Antiveleli.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

**LS PYRACLOSTROBIN 250** è un fungicida di copertura, con attività preventiva. Il suo principio attivo pyraclostrobin appartiene al gruppo chimico degli analoghi delle strobilurine, e ne ha pertanto il meccanismo di azione.

**LS PYRACLOSTROBIN 250** blocca la germinazione delle spore, lo sviluppo del micelio e la sporulazione. Dopo l'applicazione esso viene assorbito dalle foglie, dove esplica attività locosistemica e translaminare.

Grazie all'ampio spettro di azione, **LS PYRACLOSTROBIN 250** possiede un'eccellente efficacia contro l'Oidio della vite.

## DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Coltura	Malattia	Dose ml/hl	Intervallo tra i trattamenti	Numero Massimo di trattamenti
Vite	Oidio	30-40	12-14 giorni	3

Per gran parte dei fungicidi esiste, in generale, il rischio della comparsa di ceppi fungini più tolleranti o resistenti al loro principio attivo. Per ridurre al minimo tale rischio, si raccomanda lo scrupoloso rispetto di: dosi, intervalli tra i trattamenti e numero massimo di trattamenti.

La dose si riferisce ad un volume d'acqua normale di 1000 l/ha, ed equivale quindi a 400 g di prodotto per ettaro. Se si prevede l'impiego di volumi d'acqua inferiori, la suddetta dose ettaro deve essere mantenuta. Si raccomanda comunque l'impiego di volumi di soluzione sufficienti ad una completa ed uniforme bagnatura della vegetazione.

Con alte pressioni delle malattie, con forti precipitazioni o con rapida crescita della vegetazione, è necessario usare la dose più alta (40 ml/hl) ed accorciare l'intervallo tra i trattamenti (12 giorni).

Al fine di assicurare un'efficacia prolungata del prodotto, si consigliano al massimo 3 trattamenti a stagione, possibilmente consecutivi.

Si consiglia di usare **LS PYRACLOSTROBIN 250** soprattutto nel periodo critico a cavallo della fioritura. Per ottenere un risultato ottimale, l'ultimo trattamento pre-fiorale dovrebbe già essere eseguito con **LS PYRACLOSTROBIN 250**.

## COMPATIBILITA'

In caso di miscela con altri prodotti, è buona prassi effettuare saggi preliminari su poche piante, prima di estendere i trattamenti a tutto il campo da trattare.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere osservato 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.

## FITOTOSSICITA'

Il prodotto, alle dosi raccomandate, si è dimostrato perfettamente selettivo su tutte le varietà di vite saggiate.

**SOSPENDERE I TRATTAMENTI 35 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA PER L'UVA DA VINO, 49 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA PER L'UVA DA TAVOLA.**

## 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 soluzione, aggiungere acqua sino al volume previsto per l'applicazione. 5 - Dopo l'applicazione è buona pratica pulire l'attrezzatura con acqua.

## ATTENZIONE:

**Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate nella presente 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 - Non applicare con i mezzi aerei - Da non vendersi sfuso - Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso - Non contaminare altre colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua - Operare in assenza di vento - Il contenitore non può essere riutilizzato - Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente - Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti**

Da utilizzare solo come fungicida professionale.

Leggere le istruzioni accluse prima dell'uso.