

CABRIO® EC

Fungicida per la difesa delle colture di melo e pero

Concentrato emulsionabile

CABRIO® EC

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

Provoca grave irritazione oculare. Provoca irritazione cutanea. Nocivo se inalato. Nocivo se ingerito. Può essere mortale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. Può irritare le vie respiratorie. Molto tossico per gli organismi acquatici. Molto 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. Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. Dopo la manipolazione lavare accuratamente le parti del corpo contaminate. Evitare di respirare la nebbia. Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi/il viso. **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. **IN CASO DI INALAZIONE:** trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. **IN CASO DI INGESTIONE:** contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. **IN CASO DI INGESTIONE:** sciacquare la bocca. **IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE** (o con i capelli): lavare con acqua abbondante e sapone. Raccogliere il materiale fuoriuscito. In caso di irritazione della pelle, consultare un medico. **NON** provocare il vomito. Togliersi di dosso gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Se l'irritazione degli occhi persiste: contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Conservare in luogo ben ventilato. Tenere il recipiente ben chiuso. Conservare sotto chiave. 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**

PRODOTTO FITOSANITARIO

Reg. del Ministero della Salute n. 13314 del 03.04.2012

Officine di produzione:

BASF SE - 67056 Ludwigshafen, Germania
TORRE s.r.l. - 53028 Torrenieri (SIENA)
BASF Espanola S.L. - 43080 Tarragona - Spagna
BASF Agri-Production S.A.S., 69727 Genay - Francia

Contenuto netto: 1 - 3 - 5 - 10 litri

Partita n.

® Marchio registrato

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Per proteggere gli organismi acquatici non trattare in una fascia di rispetto di **15 metri** dai corpi idrici superficiali. Non rientrare nell'area trattata finché la vegetazione non sia completamente asciutta.

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.

INFORMAZIONI MEDICHE

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

Consultare un Centro Antiveleeni.

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 d'intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

CARATTERISTICHE TECNICHE

CABRIO EC è un fungicida di copertura, con attività preventiva. Il suo principio attivo pyraclostrobin appartiene al gruppo chimico degli analoghi delle strobilurine.

CABRIO EC blocca la germinazione delle spore, lo sviluppo del micelio e la sporulazione, ostacolando l'infezione e la riproduzione fungina. Dopo l'applicazione, CABRIO EC è assorbito dalle foglie, dove esplica attività locosistemica e translaminare.

CAMPI, DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Coltura	Malattia	Dose prodotto	Intervallo tra i trattamenti	Numero massimo di trattamenti
		L/ha		
Melo	Ticchiolatura (Venturia inaequalis)	0,4	8-14 gg	3
	Oidio (Podosphaera leucotricha)			
Pero	Ticchiolatura (Venturia pirina)	0,4	8-14 gg	3
	Maculatura bruna (Stemphylium vesicarium)			

- Si raccomanda l'impiego di volumi di soluzione che consentano una completa ed uniforme bagnatura della vegetazione, evitando lo sgocciolamento. Con attrezzature che operano a volumi normali utilizzare una quantità d'acqua pari a 1.500 L/ha; altrimenti calcolare la quantità d'acqua adeguata facendo riferimento alla dose massima di 0,4 L/ha indicata in tabella.
- CABRIO EC deve essere applicato preventivamente e di preferenza nei periodi critici per le malattie delle pomacee sopra elencate. In ogni caso, eseguire i trattamenti nell'arco di tempo compreso tra lo stadio culturale delle orecchiette di topo e quello di maturazione dei frutti.
- Con alte pressioni delle malattie, con forti precipitazioni o con rapida crescita della vegetazione, è necessario attenersi all'intervallo più breve tra i trattamenti indicato in tabella.
- Per gran parte dei fungicidi in generale e per le strobilurine in particolare esiste il rischio della comparsa di ceppi fungini più tolleranti o resistenti al loro meccanismo d'azione. Per ridurre al minimo tale rischio, sia su melo sia su pero effettuare un massimo di 3 trattamenti per anno, di cui non più di 2 consecutivi con questo prodotto o altri appartenenti al gruppo degli analoghi delle strobilurine (es. Kresoxim metile, trifloxystrobin, ecc...). Si raccomanda inoltre lo scrupoloso rispetto di dosi e intervalli tra i trattamenti. Non miscelare CABRIO EC con prodotti contenenti strobilurine o sostanze attive dotate di meccanismo d'azione analogo, in modo da ridurre al minimo la possibilità di perdite d'efficacia da parte del prodotto.

COMPATIBILITA'

In caso di miscela con altri prodotti, si raccomanda di effettuare saggi preliminari su poche piante, prima di estendere i trattamenti a tutto il frutteto.

FITOTOSSICITA'

Il prodotto, alle dosi raccomandate, non ha causato fenomeni di fitotossicità su tutte le varietà di melo e pero saggiate.

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.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 21 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. 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. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 03.04.2012 e modificata ai sensi dell'art. 7, comma 1, D.P.R. n. 55/2012, con validità dal 29.08.2016