

# CABRIO OLIVO®

FUNGICIDA PER L'OLIVO PER LA PRODUZIONE DI OLIVE DA OLIO

GRANULI IDRODISPERSIBILI

## CABRIO OLIVO®

### COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:  
Piraclostrobina pura g 20 (= 200 g/kg)  
Coformulanti q. b. a g 100

### INDICAZIONI DI PERICOLO:

Nocivo se inalato. 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

Non inalare polvere. Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato. **IN CASO DI INALAZIONE:** trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Raccogliere il materiale fuoriuscito. Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato. 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. 16110 del 23/06/2014

### Officine di produzione

BASF SE, 67056 Ludwigshafen, Germania  
BASF Corporation Sparks Plant – 31647 Sparks, USA  
SCHIRM GmbH - 23568 Standort Lübeck – Germania  
GOWAN MILLING LLC – 85365-9014 YUMA (AZ) – USA

### Officine di solo riconfezionamento

STI SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A. – Via E. Torricelli, 2 - 48010 Cotignola (RA)  
SCHIRM GmbH - 85107 Baar-Ebenhausen(Germania)

**Contenuto netto:** 0,5 - 1 – 5 kg

**Partita n.**

® Marchio registrato

### PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

**Si raccomanda di effettuare il processo di estrazione dell'olio per spremitura a freddo.**

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.]

Lavare tutto l'equipaggiamento di protezione dopo l'impiego.

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 30 metri dai corpi idrici superficiali in combinazione all'uso di ugelli antideriva (riduzione almeno 30%).

### INFORMAZIONI MEDICHE

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

**Consultare un Centro Antiveleli.**

### CARATTERISTICHE TECNICHE

CABRIO OLIVO è un fungicida di copertura, con attività preventiva, a base di piraclostrobina, sostanza attiva appartenente al gruppo delle strobilurine. Formulato in granuli idrodispersibili, CABRIO OLIVO è indicato per il controllo della lebbra dell'olivo (*Colletotrichum gloeosporioides* e *C. acutatum*).

### DOSI, EPOCHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

#### **OLIVO per la produzione di olive da olio:**

CABRIO OLIVO va applicato alla dose di **0,5 kg/ha** utilizzando un volume d'acqua pari a **1000 l/ha**, per il controllo della **lebbra dell'olivo** (*Colletotrichum gloeosporioides* e *C. acutatum*).

CABRIO OLIVO deve essere applicato non più di **1 volta** all'anno durante il periodo che va dalla comparsa delle infiorescenze allo sviluppo precoce delle drupe (da grano di pepe fino al raggiungimento del 40% delle dimensioni finali).

Si raccomanda lo scrupoloso rispetto di dosi e numero massimo di trattamenti.

Impiegare volumi di soluzione che consentano una completa ed omogenea bagnatura.

CABRIO OLIVO va applicato preventivamente.

Si consiglia di usare CABRIO OLIVO nei periodi critici di sviluppo delle malattie fungine sopra elencate.

Si consiglia l'impiego di CABRIO OLIVO nell'ambito di un programma di trattamenti che preveda la rotazione di sostanze attive con diverso meccanismo di azione.

Non rientrare nelle zone trattate prima di 24 ore dal trattamento.

### FITOTOSSICITÀ

CABRIO OLIVO, applicato da solo, non ha mai causato danni alle diverse varietà di olivo sin qui saggiate.

### COMPATIBILITÀ

In caso di miscela di CABRIO OLIVO con altri prodotti, è buona prassi effettuare saggi preliminari su pochi metri quadrati, prima di estendere i trattamenti a tutto il campo da trattare.

**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.

### PREPARAZIONE DELLA MISCELA

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

**Effettuare il trattamento entro il 31 Luglio e comunque sospendere i trattamenti 120 GIORNI prima della raccolta per l'olivo.**

**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.



**ATTENZIONE**

Etichetta autorizzata con D.D. del 23.06.2014 e modificata ai sensi dell'art. 7, comma 1, D.P.R. n. 55/2012, con validità dal 05.10.2016