

# COLLIS®

## Fungicida per il controllo dell'oidio su vite e cucurbitacee

### Sospensione concentrata

Meccanismo d'azione: Gruppi 7 e 11 (FRAC)

**COLLIS®**

#### COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

Boscalid puro..... g 18,2 (200 g/l)  
Kresoxim-metile puro..... g 9,1 (100 g/l)  
Coformulanti .....q. b. a g 100

EUH208: Contiene: 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one.  
Può provocare una reazione allergica.  
Contiene: 2-metilisotiazol-3(2H)-one.

#### INDICAZIONI DI PERICOLO

H317: Può provocare una reazione allergica cutanea. H351: Sospettato di provocare il cancro. 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. P103: Leggere l'etichetta prima dell'uso. P201: Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso. P202: Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze. P261: Evitare di respirare la nebbia/i vapori/gli aerosol. P272: Gli indumenti da lavoro contaminati non devono essere portati fuori dal luogo di lavoro. P280: Indossare guanti/indumenti protettivi e proteggere gli occhi/ il viso. P308+P313: In caso di esposizione o di possibile esposizione, consultare un medico. P302+P352: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone. P333+P313: In caso di irritazione o eruzione della pelle, consultare un medico. P391: Raccogliere il materiale fuoriuscito. P362+P364: Togliersi tutti gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente. P405: Conservare sotto chiave. P501: Smaltire il contenuto/recipiente in punti di raccolta per rifiuti pericolosi o speciali, in conformità alla regolamentazione vigente.

**BASF Italia S.p.A. - Via Marconato 8  
20811 Cesano Maderno (MB) - Tel. 0362/512.1**

#### Officine di produzione

BASF Española S.A. - Tarragona, Spagna  
BASF Agri-Production S.A.S. - Genay Cedex, Francia  
BASF SE - Ludwigshafen, Germania

#### Officine di ri-etichettatura:

ITAFERT SRL - Canale (CN)- Italia  
C.D.M. S.r.l. - Soluzioni logistiche - Cimadolmo (TV) - Italia

**Prodotto Fitosanitario  
Reg. del Min. della Salute n. 12866 del 28/09/2006**

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

**Partita n.**

© Marchio registrato

#### NORME DI SICUREZZA

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici - Conservare la confezione ben chiusa - Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

#### INFORMAZIONI MEDICHE

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

**Consultare un Centro Antiveneni**

**ATTENZIONE! DA IMPIEGARSI ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA. OGNI ALTRO USO È PERICOLOSO.**

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.



**ATTENZIONE**

**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.

#### MODO D'AZIONE

Boscalid e kresoxim-metile appartengono a due gruppi chimici distinti, le carbossianilidi e le strobilurine rispettivamente, e posseggono un diverso meccanismo di azione.

#### MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

Il prodotto è applicabile in pieno campo per la vite; in pieno campo e/o in serra per le altre colture.

Con alte pressioni della malattia o con rapida crescita della vegetazione si raccomandano le dosi più alte e gli intervalli più brevi.

| Coltura                                      | Malattia | Dose mL/hL | Dose L/ha | Intervallo tra i trattamenti (giorni) | Numero massimo di trattamenti all'anno |
|--|----------|------------|-----------|---------------------------------------|--|
| Vite   | Oidio    | 30-40      | 0,3-0,4   | 10 - 14                               | 3                                      |
| Melone, cocomero, cetriolo, zucca e zucchini | Oidio    | 40-50      | 0,4-0,5   | 7 - 10                                | 3                                      |

Impiegare volumi di soluzione che consentano una completa ed omogenea bagnatura, evitando lo sgocciolamento della vegetazione. Con volumi d'acqua inferiori a 1.000 L/ha (per es. basso volume), fare riferimento alle dosi ad ettaro, indicate in tabella; con volumi superiori a 1.000 L/ha, fare riferimento alle dosi per ettolitro. COLLIS deve essere applicato preventivamente nei periodi a rischio per l'oidio delle colture autorizzate.

Per evitare l'insorgenza di resistenza, non applicare COLLIS o altri prodotti contenenti boscalid o kresoxim metile (o altri fungicidi appartenenti alla famiglia chimica delle carbossianilidi o delle strobilurine) più di 3 volte nell'arco dell'anno. E' consigliabile alternare COLLIS con fungicidi aventi diverso meccanismo d'azione.

#### FITOTOSSICITÀ

In tutte le prove condotte, il prodotto, applicato da solo, non ha mai causato sintomi di fitotossicità sulle varietà di vite e cucurbitacee saggate.

Su uva da tavola, il prodotto non deve essere miscelato con insetticidi fosfororganici formulati come concentrati emulsionabili (o EC).

#### COMPATIBILITÀ

COLLIS è risultato compatibile con i più diffusi prodotti insetticidi, regolatori di crescita e fungicidi, in commercio al momento della sua registrazione.

#### PREPARAZIONE DELLA MISCELA

- Assicurarsi che l'attrezzatura sia pulita e tarata correttamente per il trattamento da effettuare.
- Riempire il serbatoio fino a metà con acqua.
- Stemperare la necessaria quantità di prodotto separatamente in poca acqua.
- Prima di versare la poltiglia così preparata nel serbatoio, metterne in moto l'agitatore.
- Continuando ad agitare la soluzione, aggiungere acqua sino al volume previsto per l'applicazione.
- Dopo l'applicazione è buona pratica pulire l'attrezzatura con acqua ed un detergente idoneo.

**Avvertenza:** utilizzare guanti, tuta, occhiali e semimaschera filtrante con filtro di tipo FF-P2 durante le operazioni di miscelazione, carico e distribuzione del prodotto.

**SOSPENDERE I TRATTAMENTI 35 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA SU VITE, 3 GIORNI PRIMA SU MELONE, COCOMERO, CETRIOLO, ZUCCA E ZUCCHINO.**

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

#### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

**Non operare contro vento. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande e corsi d'acqua.**

**Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso.**

#### DA NON VENDERSI SFUSO

**IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.**

**IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO.**

**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.**

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 28/09/2006 e modificata ai sensi dell'art. 7, comma 1, D.P.R. n. 55/2012, con validità dal 30.09.2024