

# REFLECT®

Fungicida per il controllo di oidio e alternaria per le colture orticole

Concentrato emulsionabile

MECCANISMO D'AZIONE: gruppo C (FRAC)

## REFLECT

Autorizzazione ministero della salute n 16318 del 10.03.2017

### COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

isopyrazam puro g 13,1 (125 g/l)

coformulanti q.b. a g 100

contiene isopyrazam: può provocare una reazione allergica

contiene miscela di acidi ottanoici e decanoici, dimetilammide – solfonato di calcio dodecilbenzene



ATTENZIONE

### INDICAZIONI DI PERICOLO

H302 Nocivo se ingerito. H319 Provoca grave irritazione oculare.

H332 Nocivo se inalato. H361d Sospettato di nuocere al feto.

H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

### CONSIGLI DI PRUDENZA

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P201 Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso. P202 Non manipolare prima di aver letto e compreso tutte le avvertenze. P261 Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol. P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. P304+P340 IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. 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. P308+P313 In caso di esposizione o di possibile esposizione, consultare un medico. P312 In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito. P405 Conservare sotto chiave. P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla normativa vigente.

ADAMA ITALIA S.r.l.  
Via Zanica, 19 – 24050 Grassobbio (BG).  
Tel. 035 328811

### Stabilimenti di produzione:

Syngenta Production France S.A.S., Aigues-Vives (Francia)

Schirm GmbH – Schöenebeck (Germania)

ADAMA Makhteshim Ltd. – Beer-Sheva (Israele)

ADAMA Agriculture España SA 8970 HUMANESMADRID (Spagna)

### Stabilimenti di confezionamento:

ALTHALLER ITALIA S.r.l., San Colombano al Lambro (MI)

Syngenta Hellas AEBE – Enofyta Viotias (Grecia)

CHEMARK Zrt. – 8182 Peremarton – Ungheria

ADAMA Agriculture España SA 8970 - Humanes Madrid (Spagna)

KOLLANT S.r.l. – Vigonovo (VE), SIPCAM OXONS.p.A. - Salernano sul Lambro (LO), DIACHEM S.p.A. – Unità Produttiva S.I.F.A. - Caravaggio (BG)

IRCA SERVICE S.p.a. – FORNOVO S.GIOVANNI (BG)

STI SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A. – Cotignola (RA)

Contenuto: L 0,25, 0,5, 1, 5, 10, 20

Partitan.

### 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. Durante la miscelazione, il carico e l'applicazione del prodotto usare tuta, guanti adatti, occhiali di protezione e dispositivi per la protezione delle vie respiratorie.

Non rientrare nei campi trattati prima che il deposito sulle superfici fogliari sia completamente asciutto.

### NORME PRECAUZIONALI

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

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di intossicazione, chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso e consultare un centro antiveleni.

### CARATTERISTICHE

REFLECT è un fungicida ad azione preventiva a base di Isopyrazam attivo nei confronti di oidio e alternaria di pomodoro e carota e oidio delle cucurbitacee, melanzana.

Grazie alla sua affinità per le cere delle foglie Isopyrazam agisce formando un'efficace barriera protettiva in grado di resistere a dilavamento, raggi ultravioletti e metabolismo degradativo della pianta, garantendo un'azione duratura nei confronti del patogeno.

REFLECT va applicato in maniera preventiva o alla comparsa dei primissimi sintomi.

### DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Coltura	Malattie	Dosi/ha	Numero di applicazioni
Carota (in campo)	Alternaria ( <i>Alternaria dauci</i> ) Oidio ( <i>Erysiphe heraclei</i> )	1 l/ha	2 trattamenti all'anno (14 giorni di intervallo)
Pomodoro (in campo)	Oidio ( <i>Leveillula taurica</i> , <i>Oidium lycopersici</i> ) Alternaria ( <i>Alternaria spp.</i> )	1 l/ha	2 trattamenti all'anno (7 giorni di intervallo)
Pomodoro (in serra)	Oidio ( <i>Leveillula taurica</i> , <i>Oidium lycopersici</i> )	1 l/ha	2 trattamenti all'anno (7 giorni di intervallo)
Melanzana (in serra)	Oidio ( <i>Leveillula taurica</i> , <i>Oidium lycopersici</i> )	1 l/ha	2 trattamenti all'anno (7 giorni di intervallo)
Cetriolo, Zucchini, Melone, Anguria (in campo e in serra)	Oidio ( <i>Sphaerotheca fuliginea</i> , <i>Erysiphe cichoracearum</i> )	1 l/ha	2 trattamenti all'anno (7 giorni di intervallo)
Zucca (in campo)	Oidio ( <i>Sphaerotheca fuliginea</i> , <i>Erysiphe cichoracearum</i> )	1 l/ha	2 trattamenti all'anno (7 giorni di intervallo)

Garantire una uniforme bagnatura della vegetazione da trattare, applicando il prodotto con volumi d'acqua non superiori a 1000 l/ha (600 l/ha per la carota)

### PREPARAZIONE DELLA MISCELA

- Assicurarsi che l'attrezzatura sia pulita e correttamente tarata per il tipo di trattamento da effettuare.
- Riempire almeno metà botte con acqua pulita e successivamente aggiungere direttamente il prodotto senza alcuna pre-diluzione. Completare il riempimento del serbatoio mantenendo in funzione l'agitatore. In alternativa usare apposito pre-miscelatore.

### STRATEGIA ANTI RESISTENZA

Isopyrazam appartiene alla classe chimica degli SDHI (inibitori delle succinato deidrogenasi) codice C2 della classificazione FRAC n° 7.

Il prodotto va sempre applicato in via preventiva, per prevenire il rischio d'insorgenza di resistenza.

Si raccomanda di rispettare le indicazioni di dosi, intervallo e numero di trattamenti presenti in etichetta, inserendo il prodotto in un programma d'impiego che preveda l'alternanza con sostanze attive di diverso meccanismo d'azione.

### DOPO L'APPLICAZIONE È BUONA PRATICA PULIRE L'ATTREZZATURA CON ACQUA ED UN IDONEO DETERGENTE

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.

Sospendere i trattamenti: 14 giorni prima della raccolta della carota, 7 giorni prima della raccolta di melone, anguria, zucca, 1 giorno prima della raccolta di pomodoro, melanzana, cetriolo e zuccino.

**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 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. 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.**