

# Cidely® Top

**Fungicida concentrato dispersibile per le colture orticole: pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, melone, cocomero, zucchino e fragola**  
**Codice FRAC: 3 e U6**

## Composizione:

100 g di prodotto contengono:

difenoconazolo puro	g 11,5 (125 g/l)
cyflufenamid puro	g 1,38 (15 g/l)
coformulanti q.b. a	g 100



**PERICOLO**

## INDICAZIONI DI PERICOLO

**Provoca gravi lesioni oculari. 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

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non disperdere nell'ambiente. Indossare guanti/indumenti protettivi/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. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Raccogliere il materiale fuoriscito. Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla normativa vigente.

## Syngenta Italia S.p.A.

Viale Fulvio Testi 280/6 – MILANO - Tel. 02-33444.1

Registrazione Ministero della Salute n. 15752 del 05 marzo 2015

## Stabilimenti di produzione:

PHYTEUROP Montreuil-Bellay (Francia)  
Syngenta Production France SAS, Aigues Vives (France)  
Syngenta Chemicals B.V., Seneffe (Belgio)  
Chemark ZRT, Berhida - Peremarton Gyartelep (Ungheria)

## Stabilimento di confezionamento:

Althaller Italia s.r.l. – San Colombano al Lambro (MI)

## Stabilimenti di rietichettatura:

ANRIV S.r.l. - Ferrara (FE) - Italia  
Sinteco Logistics Sp.A. - S. Giuliano Milanese (MI) - Italia

**Contenuto netto:** ml 250 e 500; litri 1 – 5 – 10  
Partita n. vedi corpo della confezione

## 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.

Utilizzare occhiali protettivi durante le operazioni di miscelazione e carico del prodotto e durante l'applicazione manuale in serra.

Non rientrare nelle aree trattate prima che la vegetazione sia completamente asciutta.

Per proteggere gli organismi acquatici non trattare in una fascia vegetata non trattata di 5 metri dai corpi idrici superficiali.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

**difenoconazolo g 11,5 (125 g/l)**

**cyflufenamid g 1,38 (15 g/l)**

le quali separatamente provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

## DIFENOCONAZOLO (triazolo):

**Sintomi:** organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni.

Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti).

Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale.

Fenomeni di tossicità sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta ed epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico.

In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC.

**Metabolismo:** dopo ingestione la sostanza è prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore.

**Terapia sintomatica.**

**CYFLUFENAMID: Terapia sintomatica.**

**Consultare un Centro Antiveleli.**

## Caratteristiche

Cidely Top è un fungicida basato sulla combinazione di due sostanze attive a diverso meccanismo di azione, Difenoconazolo e Cyflufenamid, appartenenti alle famiglie chimiche dei triazoli e delle amidossime.

Cidely Top è caratterizzato da un ampio spettro di azione che include Oidio, Alternaria, Didimella, Micosferella, Cladosporiosi ed Antracnosi. Il prodotto è dotato di una perfetta selettività nei confronti dell'artropodofauna utile e dei fitoseidi in particolare.

## Dosi e modalità d'impiego

Colture	Patogeni	Dosi l/ha	Dosi ml/hl*	Epoca di applicazione
Pomodoro, Peperone, Melanzana (campo e serra)	Oidio ( <i>Leveillula taurica</i> , <i>Erysiphe lycopersici</i> ) Alternaria ( <i>Alternaria solani</i> ) Cladosporiosi ( <i>Fulvia fulva</i> )	1	100	Massimo 2 applicazioni ad intervallo di 10 giorni tra lo stadio di sesta foglia distesa e lo stadio di piena maturazione
Melone, Cocomero, Cetriolo, Zucchini, (campo e serra)	Oidio ( <i>Podosphaera xanthii</i> , <i>Erysiphe cichoracearum</i> ) Alternaria ( <i>Alternaria cucumerina</i> ) Didimella ( <i>Didymella bryoniae</i> ) Cladosporiosi ( <i>Cladosporium cucumerinum</i> )			
Fragola (campo e serra)	Oidio ( <i>Podosphaera macularis</i> ) Micosferella ( <i>Mycosphaerella fragariae</i> ) Antracnosi ( <i>Colletotrichum acuatum</i> ) Alternaria ( <i>Alternaria sp.</i> )			

\* L'indicazione della dose per ettolitro si riferisce al volume d'acqua di riferimento di 1000 l/ha. Indipendentemente dai volumi d'acqua impiegati per la distribuzione, si raccomanda di rispettare la dose per ettaro indicata in tabella.

Adattare quantitativi d'acqua adeguati ad una completa ed omogenea bagnatura delle colture trattate, evitando lo sgocciolamento della vegetazione

**Sospendere i trattamenti 3 giorni prima della raccolta.**

**AVVERTENZA:** In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta



**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 venderci sfuso.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Il contenitore non può essere riutilizzato.

**Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 16/06/2021 con validità dal 05 luglio 2021**