

# COSAVET FLOW

Fungicida a base di Zolfo  
Sospensione concentrata (SC)

## COMPOSIZIONE

**Zolfo** 800 g/l  
Coformulanti q.b. a 100 g

### Informazioni supplementari sui pericoli

**EUH (208)** Contiene 2,2',2''-(1,3,5-triazin-2,4,6-triil) trietanololo. Può provocare una reazione allergica.  
**(EUH 401)** Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

**Titolare della registrazione:** SULPHUR MILLS LIMITED Unity House, Fletcher Street Bolton BL3 6NE

Regno Unito

**Registrazione Ministero della Salute 17129 del 23/03/2018**

### Officine di produzione:

**Sulphur Mills Limited** - 1904, A-18/18, G.I.D.C., Panoli Dist. Bharuch - Gujarat, Índia;

**Sulphur Mills Limited**- 1905/1928/29/30, G.I.D.C. Panoli Dist. Bharuch- Gujarat- Índia

**Sulphur Mills Limited** - Plot No: 230/231/232, G.I.D.C., Panoli Dist. Bharuch - Gujarat, Índia

### Distribuito da:

**Belchim Crop Protection Italia S.p.A.**

Viale Milanofiori, Strada 6 Palazzo N 3 | 20089 Rozzano (MI) T. 02 33599422

**Contenuto netto:** ml 100-500 / litri 1-5-10-15-20-25-50-100-200\*-1000\*

**Partita n.**

### PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI :

**SP1:** Non inquinare le acque con il prodotto o con il suo imballaggio. Non pulire il materiale d'applicazione vicino ad acque di superficie. Evitare la contaminazione tramite i sistemi di evacuazione delle acque a partire dai poderi o dalle strade.

**SPe3:** Per proteggere gli artropodi non bersaglio, rispettare una zona non trattata di 20 m in relazione alla zona non coltivata adiacente per le applicazioni di arboricoltura.

**SPe3:** Per proteggere gli organismi acquatici, rispettare una zona non trattata di 5 metri sui bordi dei punti d'acqua.

**INFORMAZIONI MEDICHE:** In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. **Consultare un centro antiveleni.**

### MISCELAZIONE

•Prima di utilizzare il preparato **COSAVET FLOW**, assicuratevi che l'attrezzatura di polverizzazione sia correttamente pulita.

•Quando il preparato **COSAVET FLOW** è utilizzato in una miscela, aggiungere sempre **COSAVET FLOW** per primo.

Per maggiori dettagli sulle miscele compatibili, contattate il vostro fornitore.

Per qualsiasi miscelazione, rispettate la regolamentazione in vigore e le raccomandazioni delle guide ufficiali delle buone pratiche.

Riempire il recipiente a ¾ di acqua, cominciare l'agitazione e aggiungere la quantità richiesta di **COSAVET FLOW**. Continuate ad agitare aggiungendo la quantità d'acqua necessaria.

## DOSAGGIO E MODALITÀ DI IMPIEGO

**COSAVET FLOW** può essere utilizzato sulle colture elencate e ai seguenti dosaggi d'applicazione:

Coltura	Bersaglio	Stadio di applicazione	Dose d'impiego	No max. di applicazioni (intervallo giorni)	Intervallo prima della raccolta (giorni)
Barbabietola	Oidio	BBCH 10-89	7,5 l/ha	2 (15)	3
Grano	Oidio	BBCH 10-89	10,0 l/ha	2 (14)	35
Melone	Oidio	BBCH 10-89	7,5 l/ha	5 (7)	3
Orzo	Oidio	BBCH 10-89	10,0 l/ha	2 (14)	35
Melo	Oidio	A partire dallo stadio BBCH 60	7,5 l/ha	9 (7)	3
Zucchina	Oidio	BBCH 10-89	7,5 l/ha	3 (7)	3
Roseto	Oidio	A partire dallo stadio BBCH 60	3,0 l/ha	5 (10)	-
Vite	Oidio	A partire dallo stadio BBCH 15	4,0 l/ha	8 (7)	5
Pomodoro	Oidio	BBCH 10-89	2,0 l/ha	6 (10)	3
Pesco	Oidio	A partire dallo stadio BBCH 69	5,0 l/ha	3 (7)	3
Cetriolo, cetriolino e altre cucurbitacee a buccia commestibile.	Oidio	BBCH 10-89	7,5 l/ha	6 (7)	3
Peperone	Oidio	BBCH 10-89	5,0 l/ha	6 (10)	3
Piselli senza baccello freschi	Oidio	A partire dallo stadio BBCH 60	7,5 l/ha	1	3
Zucca, anguria e altre cucurbitacee a buccia non commestibile.	Oidio	BBCH 10-89	5,0 l/ha	8 (7)	3
Lattuga	Oidio	BBCH 10-89	7,5 l/ha	4 (15)	3
Fragola	Oidio	A partire dallo stadio BBCH 60	7,5 l/ha	8 (9)	3

I trattamenti su queste colture si eseguono a cominciare dall'apparizione dei sintomi della malattia.

### PULIZIA DEL SERBATOIO DEL POLVERIZZATORE

Per evitare di danneggiare le colture che seguono, dopo l'utilizzo del prodotto **COSAVET FLOW**, pulire correttamente l'attrezzatura di polverizzazione, incluso l'interno e l'esterno del coperchio, con dell'acqua, utilizzando il seguente procedimento:

Cominciare sempre con la pulizia del serbatoio e del sistema di polverizzazione. Pulire tutta l'attrezzatura subito dopo l'utilizzo. Risciacquare tutte le superfici interne del serbatoio (coperchio compreso) con acqua (con almeno il 10% della capacità del serbatoio), prestando attenzione a togliere qualsiasi deposito. Pompa, filtri e asta, dopo l'eliminazione dei residui, punta (pulire questi pezzi separatamente). Ripetere il risciacquo e svuotare.

### 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. \*Lo stoccaggio da parte dell'utilizzatore del contenitore da 200 e 1000 litri deve essere effettuato in zona adatta di bacino di contenimento di adeguato volume atto a raccogliere eventuali fuoriuscite accidentali del prodotto.

# COSAVET FLOW

Fungicida a base di Zolfo  
Sospensione concentrata (SC)

## COMPOSIZIONE

Zolfo 800 g/l  
Coformulanti q.b. a 100 g

### **Informazioni supplementari sui pericoli**

**EUH (208)** Contiene 2,2',2''-(1,3,5-triazin-2,4,6-triil)trietanolo. Può provocare una reazione allergica.  
**(EUH 401)** Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

### **Titolare della registrazione:**

**SULPHUR MILLS LIMITED** Unity House, Fletcher Street Bolton BL3 6NE Regno Unito

**Registrazione Ministero della Salute 17129 del 23/03/2018**

### **Officine di produzione:**

**Sulphur Mills Limited** - 1904, A-18/18, G.I.D.C., Panoli Dist. Bharuch - Gujarat, Índia;

**Sulphur Mills Limited**- 1905/1928/29/30, G.I.D.C. Panoli Dist. Bharuch- Gujarat- Índia

**Sulphur Mills Limited** - Plot No: 230/231/232, G.I.D.C., Panoli Dist. Bharuch - Gujarat, Índia

### **Distribuito da:**

**Belchim Crop Protection Italia S.p.A.** Viale Milanofiori, Strada 6 Palazzo N 3 | 20089 Rozzano (MI) T. 02 33599422

**Contenuto netto:** ml 100

**PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO  
SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI  
IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO  
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO  
NELL'AMBIENTE**