

KUMULUS® TECNO

Fungicida contro l'oidio in viticoltura, frutticoltura, orticoltura e floricoltura
GRANULI IDRODISPERSIBILI

KUMULUS® TECNO

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:
Zolfo puro (esente da selenio) g 80
Coformulanti q. b. a g 100

INDICAZIONI DI PERICOLO

Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso.

CONSIGLI DI PRUDENZA

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

Officina di produzione

BASF SE - 67056 Ludwigshafen - Germania

Officina di confezionamento

SINAPAK Snc - 27049 Stradella (PV)

PRODOTTO FITOSANITARIO

Reg. del Ministero della Sanità n. 10048 del 26.05.1999

Contenuto netto: g 50 - 50 (5 x 10 g) - 100 - 500;
kg 1 - 5 - 10 - 20 - 25

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 Antiveleni

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.

Non rientrare nei campi trattati prima che i depositi sulle superfici fogliari siano completamente asciutti.

Per proteggere le piante non bersaglio, non applicare il prodotto quando le temperature superano i 30°C.

DOSI, EPOCHE E MODALITA' D'IMPIEGO

Coltura	Malattia	Dose kg/ha	Intervallo tra i trattamenti (giorni)	Numero massimo di trattamenti all'anno
Vite (uva da vino e uva da tavola) (pieno campo)	Oidio (<i>Uncinula necator</i>)	3 - 6 (bassa pressione)	7 - 10	10
		9 - 12 (alta pressione)		
Fruttiferi (Pomacee, drupacee, agrumi, frutta a guscio, kiwi e olivo) (pieno campo)	Oidio (<i>Oidium</i> spp)	5 - 6 (in pre-fioritura)	7 - 10	10
		2 - 4,5 (in post-fioritura)		
Piccoli frutti (pieno campo)	Oidio (<i>Oidium</i> spp)	0,75 - 5	7 - 10	10
Fragola (pieno campo)	Oidio (<i>Oidium</i> spp)	0,75 - 5	7 - 10	10
Ortaggi (legumi, solanacee, cucurbitacee, cavoli, ortaggi a foglia ed erbe fresche, ortaggi a stelo, ortaggi a bulbo, ortaggi a radice e a tubero (pieno campo e serra)	Oidio (<i>Oidium</i> spp)	0,75 - 5	8 - 10	10
Colture ornamentali (pieno campo)	Oidio (<i>Oidium</i> spp)	0,75 - 7,5	7 - 10	10

In tutti i campi di applicazione, applicare alla comparsa dei primi sintomi di malattia, usando la dose più bassa in presenza di basse pressioni dei patogeni, e seguire le norme di buona pratica agricola, evitando le ore di maggiore calore della giornata.

Per effettuare una miscela caratterizzata da una migliore sospensibilità si provveda dapprima a stemperare il prodotto in poca acqua e quindi si versi il tutto nel recipiente già quasi completamente riempito.

Quando si effettuano trattamenti con KUMULUS TECNO in miscela con altri prodotti antiparassitari si consiglia di immettere nel recipiente usato per l'irrorazione dapprima gli anticrittogamici, quindi il KUMULUS TECNO ed infine gli insetticidi.

COMPATIBILITA'

KUMULUS TECNO non è compatibile con gli antiparassitari alcalini (polisolfuri, poltiglia bordolese, ecc.), oli minerali, Captano, DDVP.

FITOTOSSICITA'

KUMULUS TECNO deve essere irrorato a distanza di almeno 3 settimane dall'impiego di oli minerali e del Captano.

Può arrecare danno alle seguenti cultivar di:

MELE: Black Ben Davis - Black Stayman - Cavilla Bianca - Commercio - Golden Delicious- Jonathan - Imperatore - Renetta - Rome Beauty - Stayman Red - Winesap. **PERE:** Buona Luisa d'Avanches - Contessa di Parigi - Kaiser Alexander - Olivier de Serres - William - Decana del Comizio. **VITE:** Sangiovese

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 5 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA

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.

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 13 marzo 2018

KUMULUS® TECNO

Fungicida contro l'oidio in viticoltura, frutticoltura, orticoltura e floricoltura
GRANULI IDRODISPERSIBILI

KUMULUS® TECNO**COMPOSIZIONE**

100 g di prodotto contengono:
Zolfo puro (esente da selenio) g 80
Coformulanti q. b. a g 100

INDICAZIONI DI PERICOLO

Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

CONSIGLI DI PRUDENZA

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**

Officina di produzione

BASF SE - 67056 Ludwigshafen - Germania

Officina di confezionamento

SINAPAK Snc - 27049 Stradella (PV)

PRODOTTO FITOSANITARIO

Reg. del Ministero della Sanità n. 10048 del 26.05.1999

Contenuto netto: g 50 - 50 (5 x 10 g) - 100 - 500;
kg 1 - 5 - 10 - 20 - 25

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

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.

Non rientrare nei campi trattati prima che i depositi sulle superfici fogliari siano completamente asciutti.

Per proteggere le piante non bersaglio, non applicare il prodotto quando le temperature superano i 30°C.

DOSI, EPOCHE E MODALITA' D'IMPIEGO

Coltura	Malattia	Dose kg/ha	Intervallo tra i trattamenti (giorni)	Numero massimo di trattamenti all'anno
Vite (uva da vino e uva da tavola) (pieno campo)	Oidio (<i>Uncinula necator</i>)	3 - 6 (bassa pressione) 9 - 12 (alta pressione)	7 - 10	10
Fruttiferi (Pomacee, drupacee, agrumi, frutta a guscio, kiwi e olivo) (pieno campo)	Oidio (<i>Oidium</i> spp)	5 - 6 (in pre-floritura) 2 - 4,5 (in post-floritura)	7 - 10	10
Piccoli frutti (pieno campo)	Oidio (<i>Oidium</i> spp)	0,75 - 5	7 - 10	10
Fragola (pieno campo)	Oidio (<i>Oidium</i> spp)	0,75 - 5	7 - 10	10
Ortaggi (legumi, solanacee, cucurbitacee, cavoli, ortaggi a foglia ed erbe fresche, ortaggi a stelo, ortaggi a bulbo, ortaggi a radice e a tubero) (pieno campo e serra)	Oidio (<i>Oidium</i> spp)	0,75 - 5	8 - 10	10
Colture ornamentali (pieno campo)	Oidio (<i>Oidium</i> spp)	0,75 - 7,5	7 - 10	10

In tutti i campi di applicazione, applicare alla comparsa dei primi sintomi di malattia, usando la dose più bassa in presenza di basse pressioni dei patogeni, e seguire le norme di buona pratica agricola, evitando le ore di maggiore calore della giornata.

Per effettuare una miscela caratterizzata da una migliore sospensibilità si provveda dapprima a stemperare il prodotto in poca acqua e quindi si versi il tutto nel recipiente già quasi completamente riempito.

Quando si effettuano trattamenti con KUMULUS TECNO in miscela con altri prodotti antiparassitari si consiglia di immettere nel recipiente usato per l'irrorazione dapprima gli anticrittogamici, quindi il KUMULUS TECNO ed infine gli insetticidi.

COMPATIBILITA'

KUMULUS TECNO non è compatibile con gli antiparassitari alcalini (polisolfuri, poltiglia bordolese, ecc.), oli minerali, Captano, DDVP.

FITOTOSSICITA'

KUMULUS TECNO deve essere irrorato a distanza di almeno 3 settimane dall'impiego di oli minerali e del Captano.

Può arrecare danno alle seguenti cultivar di:

MELE: Black Ben Davis - Black Stayman - Cavilla Bianca - Commercio - Golden Delicious- Jonathan - Imperatore - Renetta - Rome Beauty - Stayman Red - Winesap. **PERE:** Buona Luisa d'Avanches - Contessa di Parigi - Kaiser Alexander - Olivier de Serres - William - Decana del Comizio. **VITE:** Sangiovese

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 5 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA

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.

Etichetta formato ridotto per confezioni
da 10 g e da 50 g

(FORMATO REALE)

<p style="text-align: center;">KUMULUS® TECNO</p> <p style="text-align: center;">Fungicida contro l'oidio in viticoltura, frutticoltura, orticoltura e floricoltura GRANULI IDRODISPERSIBILI</p> <p>COMPOSIZIONE: ZOLFO puro (esente da selenio) g 80 Coformulanti q.b. a g 100</p> <p>INDICAZIONI DI PERICOLO Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.</p> <p>CONSIGLI DI PRUDENZA Smaltire il prodotto/recipiente in punti di raccolta per rifiuti pericolosi o speciali.</p> <p style="text-align: center;">BASF Italia S.p.A. - Via Marconato 8 20811 Cesano Maderno (MB) Tel. 0362/512.1</p> <p style="text-align: center;">Registrazione del Ministero della Sanità n. 10048 del 26.05.1999</p> <p style="text-align: center;"><u>PRIMA DELL'USO LEGGERE ATTENTAMENTE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO.</u> Smaltire secondo le norme vigenti. Il contenitore non può essere riutilizzato. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.</p> <p>Contenuto netto: 10 – 50 g Partita n.....</p>
--

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 13 marzo 2018