

Celos

Fungicida

Fungicida con effetto acaricida per diverse colture.

Prodotto	Celos è un granulare idrodispersibile (WG) e contiene 80 % di zolfo. (W-6873)
Colture	Coltivazione di bacche, Campicoltura, Orticoltura, Frutticoltura, Selvicoltura, Viticoltura, Coltivazione piante ornamentali.
Spettro di efficacia	Acariosi della vite, Eriofide della vite, Eriofidi gallicoli, Eriofidi rugginosi, Oidio (diverse specie) su piante latifoglie, Oidio (diverse specie) su piante ornamentali, Oidio del luppolo, Oidio della fragola, Oidio della mela/pera, Oidio della pesca, Oidio della vite, Oidio delle Cucurbitacee, Oidio delle rose, Oidio delle solanceae, Ticchiolatura del pesco, Ticchiolatura della frutta a granelli, Vaiolatura della frutta a nocciolo.
Applicazione Coltivazione di bacche	<p>Fragola: 0.2-0.4% (2-4 kg/ha), contro <i>Oidio della fragola</i>. Nessun trattamento tra la fioritura e fino alle fine del raccolto. La dose indicata si riferisce allo stadio "piena fioritura fino all'inizio dell'arrossamento dei frutticini", 4 piante/m², trattamento con una quantità standard di poltiglia di 1000 l/ha. La dose va adattata allo stadio della coltura da trattare in base alle istruzioni dell'UFAG.</p> <p>Lampone: 1% (10 kg/ha), contro <i>Eriofidi gallicoli</i>. Applicazione: al germogliamento. Primavera: al massimo 1 trattamento per particella. Per i lamponi estivi la dose indicata si riferisce allo stadio "inizio fioritura fino a 50% dei fiori aperti", trattamento con una quantità standard di poltiglia di 1000 l/ha. Per i lamponi autunnali la dose si riferisce ad una siepe di 150 - 170 cm d'altezza, trattamento con una quantità standard di poltiglia di 1000 l/ha. La dose va adattata allo stadio della coltura da trattare in base alle istruzioni dell'UFAG.</p> <p>Lampone: 1% (10 kg/ha), contro <i>Eriofidi gallicoli</i>. Applicazione: dopo il raccolto (BBCH 91). Autunno: al massimo 1 trattamento per particella. Per i lamponi estivi la dose indicata si riferisce allo stadio "inizio fioritura fino a 50% dei fiori aperti", trattamento con una quantità standard di poltiglia di 1000 l/ha. Per i lamponi autunnali la dose si riferisce ad una siepe di 150 -</p>

<p>Frutticoltura</p>	<p>170 cm d'altezza, trattamento con una quantità standard di poltiglia di 1000 l/ha. La dose va adattata allo stadio della coltura da trattare in base alle istruzioni dell'UFAG.</p> <p>Mora: 1% (10 kg/ha), contro <i>Eriofidi gallicoli</i>. Applicazione: dopo il germogliamento (lunghezza dei germogli: 10 -15 cm). Secondo trattamento: nel caso di un forte attacco. Per le more la dose indicata si riferisce allo stadio "inizio fioritura fino a 50% dei fiori aperti", trattamento con una quantità standard di poltiglia di 1000 l/ha. La dose va adattata allo stadio della coltura da trattare in base alle istruzioni dell'UFAG.</p> <p>Mora: 2% (20 kg/ha), contro <i>Eriofidi gallicoli</i>. Applicazione: irrorazione al germogliamento. Per le more la dose indicata si riferisce allo stadio "inizio fioritura fino a 50% dei fiori aperti", trattamento con una quantità standard di poltiglia di 1000 l/ha. La dose va adattata allo stadio della coltura da trattare in base alle istruzioni dell'UFAG.</p> <p>Ciliegio, Pesco/pesco noce, Prugno/Susino: 0.3-0.5% (4.8-8 kg/ha), contro <i>Vaiolatura della frutta a nocciolo</i>. Effetto secondario: <i>Eriofidi rugginosi</i>. Applicazione: dopo la fioritura. Termine d'attesa: 3 settimane. La dose indicata si riferisce a un volume di alberi di 10'000 m³/ha. La dose va adattata al volume di alberi in base alle istruzioni dell'UFAG.</p> <p>Ciliegio, Pesco/pesco noce, Prugno/Susino: 0.75% (12 kg/ha), contro <i>Vaiolatura della frutta a nocciolo</i>. Effetto secondario: <i>Eriofidi rugginosi</i>. Applicazione: prima della fioritura. La dose indicata si riferisce a un volume di alberi di 10'000 m³/ha. La dose va adattata al volume di alberi in base alle istruzioni dell'UFAG.</p> <p>Frutta a granelli: 0.3-0.5% (4.8-8 kg/ha), contro <i>Oidio della mela/pera</i>. Azione parziale: <i>Ticchiolatura della frutta a granelli</i>. Effetto secondario: <i>Eriofidi rugginosi</i>. Applicazione: dopo la fioritura. Trattamenti dopo la fioritura unicamente su varietà che tollerano lo zolfo. La dose indicata si riferisce a un volume di alberi di 10'000 m³/ha. La dose va adattata al volume di alberi in base alle istruzioni dell'UFAG.</p> <p>Frutta a granelli: 0.3-0.5% (4.8-8 kg/ha), contro <i>Oidio della mela/pera</i>. Azione parziale: <i>Ticchiolatura della frutta a granelli</i>. Effetto secondario: <i>Eriofidi rugginosi</i>. Applicazione: durante la fioritura. La dose indicata si riferisce a un volume di alberi di 10'000 m³/ha. La dose va adattata al volume di alberi in base alle istruzioni dell'UFAG.</p>
-----------------------------	--

<p>Viticoltura</p>	<p>Frutta a granelli: 0.5-7.5% (8-12 kg/ha), contro <i>Oidio della mela/pera</i>. Azione parziale: <i>Ticchiolatura della frutta a granelli</i>. Effetto secondario: <i>Eriofidi ruginosi</i>. Applicazione: prima della fioritura. La dose indicata si riferisce a un volume di alberi di 10'000 m³/ha. La dose va adattata al volume di alberi in base alle istruzioni dell'UFAG.</p> <p>Frutta a granelli: 0.75% (12 kg/ha), contro <i>Oidio della mela/pera</i>. Azione parziale: <i>Ticchiolatura della frutta a granelli</i>. Effetto secondario: <i>Eriofidi ruginosi</i>. Applicazione: al germogliamento. La dose indicata si riferisce a un volume di alberi di 10'000 m³/ha. La dose va adattata al volume di alberi in base alle istruzioni dell'UFAG.</p> <p>Pero / Nashi: 2% (32 kg/ha), contro <i>Eriofidi gallicoli</i>. Applicazione: dopo il raccolto. La dose indicata si riferisce a un volume di alberi di 10'000 m³/ha. La dose va adattata al volume di alberi in base alle istruzioni dell'UFAG.</p> <p>Pesco/pesco noce: 0.3-0.5% (4.8-8 kg/ha), contro <i>Oidio della pesca, Ticchiolatura del pesco</i>. Applicazione: dopo la fioritura. Termine d'attesa: 3 settimane. La dose indicata si riferisce a un volume di alberi di 10'000 m³/ha. La dose va adattata al volume di alberi in base alle istruzioni dell'UFAG.</p> <p>Nocciolo: 0.45% (7.2 kg/ha), contro <i>Eriofide del nocciolo (Phytoptus avellanae)</i>. Termine d'attesa: 3 giorni. Applicazione: Da marzo. Al massimo 2 trattamenti per anno e particella. La dose indicata si riferisce a un volume di alberi di 10 000 m³/ha. La dose va adattata al volume di alberi in base alle Istruzioni del Servizio di omologazione. per proteggere artropodi non bersaglio dagli effetti della deriva rispettare una zona tampone non trattata di 20 m dai biotopi in virtù degli articoli 18a e 18b LNP. Tale distanza può essere ridotta attuando misure di riduzione della deriva secondo le istruzioni del Servizio di omologazione. Pericoloso per le api – Non deve entrare in contatto con piante in fiore o che presentano melata. Prima del trattamento eliminare colture intercalari o malerbe in fiore (sfalcio o pacciamatura). Omologazioni in situazioni di emergenza, visto l'articolo 40 dell'ordinanza del 12 maggio 2010, sono autorizzati temporaneamente fino al 31 ottobre 2024.</p> <p>Vite: 2% (16 kg/ha), contro <i>Acariosi della vite, Eriofide della vite</i>. Applicazione: irrorazione al germogliamento. La dose indicata si riferisce allo stadio BBCH 15-51, trattamento con una quantità-referenziata di poltiglia di 800 l/ha (base per il calcolo).</p>
---------------------------	---

<p>Orticoltura</p> <p>Campicoltura</p> <p>Coltivazione piante ornam.</p> <p>Selvicoltura</p>	<p>Vite: 0.1-0.4% (1.6-6.4 kg/ha), contro <i>Oidio della vite</i>. Applicazione: trattamenti prima e dopo la fioritura al più tardi entro metà agosto. Termine d'attesa: 3 settimane. Dose più elevata in caso di forte attacco. La dose indicata si riferisce allo stadio BBCH 71-81 (J-M, dopo la fioritura), trattamento con una quantità-referenziata di poltiglia di 1600 l/ha (base per il calcolo), oppure a un volume fogliare di 4'500 m³/ha. La dose va adattata al volume fogliare in base alle istruzioni dell'UFAG. Anche per applicazione per via aerea.</p> <p>Cucurbitacee: 0.1-0.2%, contro <i>Oidio delle Cucurbitacee</i>. Termine d'attesa: 3 giorni.</p> <p>Pomodori: 0.1-0.2%, contro <i>Oidio delle solanceae</i>. Termine d'attesa: 3 giorni.</p> <p>Luppolo: 0.1-0.2%, contro <i>Oidio del luppolo</i>. Applicazione: a titolo preventivo da 1 m di altezza. Termine d'attesa: 1 settimana. Al massimo 15 trattamenti a intervalli di circa 7 giorni per particella e per anno.</p> <p>Alberi e arbusti (al di fuori della foresta), Colture da fiore e piante verdi: 0.1-0.2%, contro <i>Oidio (diverse specie) su piante ornamentali</i>.</p> <p>Lauro ceraso: 0.1-0.2%, contro <i>Vaiolatura della frutta a nocciolo</i>.</p> <p>Rose: 0.1-0.2%, contro <i>Oidio delle rose</i>.</p> <p>Vivai forestali: 0.1-0.2%, contro <i>Oidio (diverse specie) su piante latifoglie</i>.</p>
<p>Modalità di azione</p>	<p>Lo zolfo agisce sulla foglia come fungicida per contatto. La materia attiva, agisce sulla respirazione del fungo. Lo zolfo, possiede una azione curativa contro l'oidio. In più, è efficace contro certe specie di acari.</p>
<p>Preparazione della poltiglia</p>	<p>Riempire metà serbatoio con l'acqua, aggiungere la quantità di prodotto desiderata, poi completare il serbatoio con l'agitatore in funzione.</p> <p>Miscibilità: Celos è miscibile con i nostri insetticidi.</p> <p>Protezione dell'utente: Durante la preparazione della poltiglia: indossare guanti di protezione.</p>
<p>Rotazione delle colture</p>	<p>Nessuna restrizione.</p>

Classificazione	Autorizzato per l'utilizzazione non professionale. P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. EUH066 L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle. EUH 401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso. SP 1 Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo imballaggio.
Comportamento nell'ambiente	Evitare il contatto del prodotto con acqua. Il prodotto è approvato dall'UFAG. Può essere utilizzato in PER, le restrizioni di alcuni programmi devono essere osservate.
Imballaggio	2 kg. 25 kg.
®	
Osservazioni	Questo foglio ti informa e non sostituisce l'etichetta. Prima di utilizzare un prodotto, leggere attentamente l'etichetta e seguire le istruzioni indicate.

Version 08.03.24/RH/RF/LG0000



5413 Birmenstorf, Telefono 056 201 45 45
www.leugygax.ch