


Booster SF

Fungicida

Fungicida contro la peronospora della vite.

Prodotto	Booster SF è una sospensione concentrata (SC); contiene 672 g/l di fosfonato di potassio e 300 g/l Folpet.
Colture	Viticultura
Spettro di efficacia	Peronospora della vite, Marciume grigio (<i>Botrytis cinerea</i>), Rossore parassitario.
Applicazione Viticultura	<p>Vite: 0.25% (4 lt/ha), contro <i>Peronospora della vite</i>, <i>Marciume grigio (Botrytis cinerea)</i> (Azione parziale), <i>Rossore parassitario</i> (Effetto secondario). Applicazione: trattamenti prima e dopo la fioritura al più tardi entro metà agosto. 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. Per proteggere gli organismi acquatici dagli effetti della deriva rispettare una zona tampone non trattata di 20 m dalle acque superficiali. Tale distanza può essere ridotta attuando le misure di riduzione della deriva secondo le istruzioni dell'UFAG. Non conservare il prodotto a temperature al sotto di 0°C. Effettuare al massimo 6 trattamenti per anno e particella con prodotti contenenti fosfonato di potassio.</p> <p>Vite: 0.25% (4 lt/ha), contro <i>Peronospora della vite</i>, <i>Marciume grigio (Botrytis cinerea)</i> (Azione parziale), <i>Rossore parassitario</i> (Effetto secondario). Applicazione: trattamenti prima e dopo la fioritura al più tardi entro metà agosto. 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. Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una distanza minima pari a 60 m rispetto alle acque di superficie.</p> <p>Questo per applicazione per via aerea. Non conservare il prodotto a temperature al sotto di 0°C. Effettuare al massimo 6 trattamenti per anno e per particella con prodotti contenenti fosfonato di potassio.</p>

Modalità di azione	<p>Booster SF, è un prodotto combinato composto da due principi attivi. Uno, il Folpet, fa parte della famiglia chimica dei ftalimmidi. Esso impedisce lo sviluppo delle spore e del micelio di alcune micose. Folpet è un fungicida di contatto multisito e cioè esso attacca il parassita in diversi punti. Fino ad ora, il Folpet non ha provocato delle resistenze e per questo è evidente che una combinazione con il secondo principio, il fosfonato di potassio, il quale è presente nel Booster SF conviene perfettamente alla lotta contro la peronospora della vigna, rinforzando l'effetto contro la stessa. La seconda materia attiva, fa parte della famiglia chimica dei fosfonati. Essa è assorbita dalle foglie e di seguito trasportata rapidamente in tutta la pianta. Così, Booster SF protegge la pianta, come pure i nuovi germogli. Booster SF, ha la capacità di eliminare le spore del fungo infestante e di perturbare lo sviluppo del micelio. In più, il trattamento stimola il sistema immunitario delle piante.</p>
Preparazione della poltiglia	<p>Riempire metà serbatoio con l'acqua, aggiungere la quantità di prodotto desiderato, poi completare il serbatoio con l'agitatore in funzione.</p> <p>Miscibilità: Booster SF è mescolabile con i nostri fungicidi e insetticidi.</p> <p>Protezione dell'utente: Durante la preparazione della poltiglia: indossare guanti di protezione + indumenti protettivi.</p> <p>Applicazione della poltiglia: indossare guanti di protezione + indumenti protettivi + una visiera + un copricapo. I dispositivi di protezione individuale possono essere sostituiti, durante l'applicazione, da dispositivi di protezione tecnici (p.es. cabina del trattore chiusa), qualora vi sia la garanzia che offrano una protezione analoga o superiore. Lavori successivi in colture trattate devono essere effettuati al più presto 48 ore dopo l'applicazione del prodotto. Indossare guanti + indumenti protettivi nelle 48 ore seguenti.</p>
Rotazione delle colture	<p>Nessuna restrizione.</p>
Classificazione	<p>Attenzione</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div> <p>P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. EUH 401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso. H317 Può provocare una reazione allergica cutanea. H351 Sospettato di provocare il cancro. SP 1 Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo imballaggio.</p>

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	5 lt.
®	
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 25.02.21/RH/RF/LG1061



5413 Birmenstorf, Telefono 056 201 45 45
3075 Rüfenacht, Telefono 031 839 24 41
www.leugygax.ch