

Thiovit[®] Liquid

Preparato liquido biologico a base di zolfo contro l'oidio, la vaiolatura, così come l'escoriosi, l'acariosi e gli eriofidi nelle piante ornamentali, vigna, frutta e altre colture

- Prodotto biologico
- Pratico da dosare
- Nuova formulazione a base di zolfo, durevole e con buona capacità di adesione
- Riconosciuto da FiBL

Principio attivo 51,1 % Zolfo (700 g/l)

Formulazione Sospensione concentrata (SC)

Effetto Lo zolfo è un metallo che di solito ha una forma gialla, solida e cristallina. Si trova anche in molte aree della nostra vita quotidiana ed è importante per il nostro metabolismo, per scopi industriali e in agricoltura per la protezione delle piante. Tuttavia, Thiovit Liquid, il prodotto fitosanitario a base di sostanze naturali, è molto più di un semplice fungicida. Lo zolfo è anche un nutriente indispensabile e serve a costruire proteine vitali, enzimi, vitamine e regolatori della crescita. Lo zolfo dà piante più forti e frutti più belli. Thiovit Liquid è un prodotto biologico con una formulazione liquida ad alte prestazioni. La formulazione di zolfo liquido a base di olio di abete rosso aderisce particolarmente bene alle foglie. L'eccellente adesione migliora la resistenza alla pioggia e l'efficacia, in modo che gli intervalli di spruzzatura possano essere estesi. Con la stessa quantità di zolfo per ettaro, si ottiene un effetto migliore che con le formulazioni di zolfo convenzionali. Grazie a questa proprietà, l'efficacia è assicurata soprattutto contro l'oidio e la vaiolatura, ma anche parzialmente contro gli acari.

Thiovit[®] Liquid

Modo d'uso

Piante ornamentali

Pieno campo: **Alberi e arbusti** (al di fuori della foresta), **colture da fiore e piante verdi**:

0,2 % contro l' oidio (diverse specie) su piante ornamentali.

Pieno campo: **Lauro ceraso**: 0,2 % contro la vaiolatura della frutta a nocciolo.

Vigna:

2 % (16 l/ha) contro l'acariosi e l'eriofide. Irrorazione al germogliamento. La dose indicata si riferisce allo stadio BBCH 15–51 (F), trattamento con una quantità-referenza di poltiglia di 800 l/ha (base per il calcolo). 0,1–0,4 % (1,6–6,4 l/ha) contro l'oidio della vite. 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-referenza di poltiglia di 1'600 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.

Frutta

In generale: 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.

Pero/Nashi: 2 % (32 l/ha) contro gli eriofidi gallicoli. Applicazione: dopo il raccolto.

Frutta a granella: contro l'oido della mela/pera. Azione parziale: Ticchiolatura della frutta a granelli. Effetto secondario: Eriofidi rugginosi. Applicazione: Al germogliamento, 0,75 % (12 l/ha). Applicazione: prima della fioritura, 0,5–0,75 % (8–12 l/ha). Applicazione: dopo la fioritura, 0,3–0,5 % (4,8–8 l/ha). Trattamenti dopo la fioritura unicamente su varietà che tollerano lo zolfo.

Pesco/Pesco noce: 0,3–0,5 % (4,8–8 l/ha) contro l'oidio della pesca, ticchiolatura del pesco. Applicazione: dopo la fioritura. Termine d'attesa: 3 settimane.

Frutta a nocciolo: contro la Vaiolatura della frutta a nocciolo. Effetto secondario: Eriofidi rugginosi. Applicazione prima della fioritura, 0,75 % (12 l/ha). Applicazione dopo la fioritura, 0,3–0,5 % (4,8–8 l/ha). Termine d'attesa: 3 settimane. **Le albicocche sono sensibili allo zolfo, evitare trattamenti.**

Bacche

Mora: contro gli eriofidi gallicoli. Applicazione: irrorazione al germogliamento: 2 % (20 l/ha). Applicazione dopo il germogliamento (lunghezza dei germogli: 10–15 cm), 1 % (10 l/ha). 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 1'000 l/ha. La dose va adattata allo stadio della coltura da trattare in base alle Istruzioni dell'UFAG.

Fragola: 0,2–0,4 % (2–4 l/ha) contro l'oidio della fragola. 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 1'000 l/ha. La dose va adattata allo stadio della coltura da trattare in base alle Istruzioni dell'UFAG.

Thiovit[®] Liquid

Modo d'uso 2 **Uva spina:** 0,2–0,5 % (2–5 l/ha) contro l'oidio delle varietà di ribes. La dose indicata si riferisce allo stadio “allegagione (50–90 % delle infiorescenze hanno frutti visibili)”, trattamento con una quantità standard di poltiglia di 1'000 l/ha. La dose va adattata allo stadio della coltura da trattare in base alle Istruzioni dell'UFAG.

Ortaggi

Erbette da cucina: 2 l/ha contro l'oidio (diverse specie) su erbe da cucina. Al massimo 3 trattamenti per anno o coltura. Termine d'attesa: 14 giorni.

Cucurbitacee: 0,1–0,2 % (1–2 l/ha) contro l'oidio delle cucurbitacee. Termine d'attesa: 3 giorni.

Pomodori: 0,1–0,2 % contro l'oidio delle solanacee. Termine d'attesa: 3 giorni.

Attenzione

Autorizzato per l'utilizzazione non professionale. Impiegare esclusivamente con un serbatoio per la poltiglia con miscelatore in funzione. Il pacchetto vuoto deve essere due volte risciacquato con acqua, prima di poter essere smaltito. Il riutilizzo di questo imballaggio è proibito.

Protezione per l'utilizzatore: Durante la preparazione e l'applicazione della poltiglia: indossare occhiali di protezione o una visiera.

Preparazione della poltiglia

Riempire il contenitore per metà con acqua, aggiungere la quantità necessaria di prodotto e rabboccare con l'agitatore in funzione.

Miscela

Thiovit Liquid può essere miscelato ad altri fungicidi, insetticidi secondo la guida Maag Profi.

Caratteristiche

Osservare le avvertenze di sicurezza riportate sulla confezione.

Confezione

500 ml, 8x 500 ml

Marchio

[®] = marchio registrato di una società del gruppo Syngenta

Versione

72406/1121