

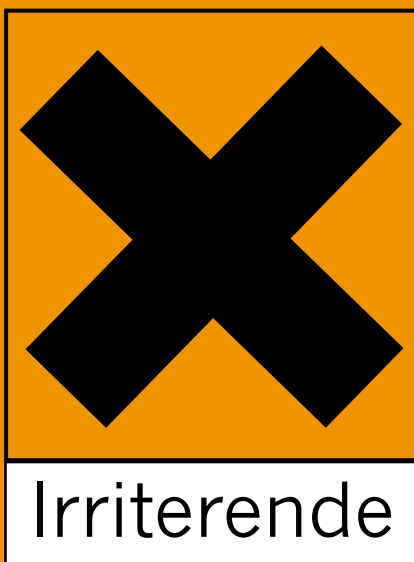
THIOVIT®

Svovel - vanddispergerbart granulat

Svovel sprøytepulver mot soppsykdommer og bladmidd i kjernefrukt og steinfrukt, jordbær i veksthus og på friland, ert, korsblomstrede grønnfôrvekster, raps, rybs, rotgrønnsaker og rotvekster, kålvekster, frilands-agurk, gulrot og prydvvekster i veksthus og på friland.

Sammensetning:

Svovel800 g/kg
Spredde-, klebe- og fyllstoffer200 g/kg



Irriterer øynene
Unngå innånding av sprøytetåke
Oppbevares innelåst og utilgjengelig for barn
Bruk egnet verneutstyr (se forsiktighetsregler)
Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfalls-
håndtering)

BEHANDLINGSFRIST: 4 dager

Avgiftsklasse 2

Tilvirker: Novartis Crop Protection AG, Basel, Sveits

Importør: Novartis Agro
Teglverksveien 9
3400 Lier

REG.NR: 2000.134

Nettoinnhold: **20 kg**

Det er forbudt å bruke Thiovit i strid med godkjent bruksområde eller behandlingsfrist eller å overskride den tillatte maksimale dosering/konsentrasjon.

BRUKSOMRÅDE:

Thiovit er tillatt brukt i kjernefrukt og steinfrukt, jordbær, ert, korsblomstrede vekster, frilandsagurk, gulrot, persillerot og prydvvekster i veksthus og på friland.

BEHANDLINGSFRIST:

4 dager

VIRKEMÅTE:

Thiovit inneholder finmalt svovel i en gunstig partikkelstørrelse som sikrer en god fordeling på plantene. Det dannes et jevnt belegg som gjør at soppen ikke får trenge inn og etablere seg. Thiovit virker forebyggende og sprøyting hindrer nye angrep.

VIRKEOMRÅDE:

Thiovit virker mot meldugg i kjernefrukt, jordbær, korsblomstrede vekster, grønnsaker, blomster, roser og andre prydvvekster samt mot skurv på eple og pære. Thiovit virker ikke mot *Fusarium* og *Gloeosporium*. Thiovit gir god virkning mot bladmidd, og ved gjentatte sprøytinger hemmer preparatet utviklingen av frukttremidd ("rødt spinn") og veksthusspinnmidd. Thiovit er skadelig for rovmidd.

BRUKSRETTLEDNING

Thiovit røres først ut med litt vann til en tykk velling. Hell denne over i sprøytetanken under stadig omrøring idet tanken fylles med vann. Tilsetting av spredemiddel er unødvendig. Det er fare for sviskade ved sprøyting på varme dager og i solskinn. I kaldt vær reduseres virkningen mot meldugg (bruk da heller Bayleton Spesial eller Morestan).

Frukttrær: Mot skurv og meldugg sprøytes etter værforholdene 1-3 ganger før og eventuelt etter blomstring, 400-600 g til 100 liter vann. Etter blomstring sprøytes 300-500 g til 100 liter vann. Mot skurv på svovelømfintlige sorter anbefales Baycor eller Euparen. For å skåne rovmidd ved integrert

bekjempelse, må konsentrasjonen reduseres til 150-300 g til 100 liter vann, avhengig av sprøyteintervall. Mot bladmiddangrep i frukthager sprøytes 2 ganger, tidlig "ballong" og "begynnende blomstring", med 120-150 g til 100 liter vann (220-250 g pr. dekar). Ved sterke angrep senere i sesongen bør behandlingen gjenstas.

Integrert frukt dyrking: Ved integrert frukt dyrking kan ikke Thiovit brukes i større dosering enn 300 g pr. dekar, og ikke flere enn 3 sprøytinger pr. sesong.

Jordbær i veksthus og på friland:

Mot meldugg i Zephyr og andre melduggmottakelige sorter sprøytes fra bladskyting og fram til blomstring med 10-12 dagers mellomrom, samt fra høsting og utover etter behov med 10-12 dagers mellomrom. Bruk 750 g i minst 100 liter vann pr. 1000 m enkeltrad. Det er viktig å få god dekning og fukting ved sprøytingen. Ved for høy kjørehastighet får man ikke "blåst" sprøytevæsken godt nok inn i bladmassen.

Korsblomstrede vekster og grønnsaker:

Mot meldugg sprøytes 300 g pr. dekar ved fare for angrep, ukentlig i kritiske perioder fram til høsting.

Prydvvekster: Mot meldugg sprøytes 200-300 g til 100 liter vann på friland, 100 g til 100 liter vann i veksthus. Vær oppmerksom på svovelømfintlige kulturer som *Anthurium*, *Begonia*, *bregner*, sorter av *Chrysanthemum*, *Cissus*, *Cuclamen*, *Fuchsia*, *Gerbera*, *Hydrangea*, *Impatiens*, *Kalanchoë*, *Lathyrus*, nellik, *Primula*, sorter av roser, *Saintpaulia* og *Senecio*. Prøv først om et par planter tåler behandlingen på det aktuelle stadiet. På svovelømfintlige sorter anbefales f.eks. Baymat.

BLANDBARHET

Thiovit kan blandes med Baycor, Bayleton Spesial, Croneton, Euparen M. Gusathion, Kopperkalk Bayer, Lebaycid eller Meta-Systox. Thiovit må ikke blandes med oljeholdige sprøytemidler. Morestan må ikke blandes med eller sprøytes ut like før eller like etter Thiovit.

FORSIKTIGHETSREGLER

Bruk egnede vernehansker, øyevern og egnet arbeidstøy ved tillaging av sprøytevæske og ved sprøyting. Ved langvarig sprøyting når det er fare for innånding av sprøytetåke, skal halvmaske med kombinasjonsfilter A1/P2 S og L brukes. Får man stoffet i øynene, skylk straks grundig med store mengder vann. Ved uhell kontakt lege eller Giftinformasjonssentralen tlf. 22 59 13 00. Vask hender og ansikt når arbeidet er ferdig eller avbrytes. Øyevern og vernehansker må nyttes dersom en går inn i behandlet område, eller håndterer behandlede plantedeler i en periode på inntil 24 timer etter sprøyting.

RENGJØRING

Tomemballasjen skylles minst tre ganger med vann og innholdet tømmes i sprøytetanken. Rester fra sprøytetanken fortynnes omlag 5 ganger med vann og sprøytes ut i henhold til bruksrettledningen. Skylk sprøyteutstyr med vann etter bruk på et sted som ikke gir avrenning til vann.

AVFALLSHÅNTERING

Grundig rengjort tomemballasje leveres med husholdningsavfall eller deponeres på offentlig fyllplass. Konsentrerte plantevernmidlerester og ikke rengjort tomemballasje må innleveres til mottak for spesialavfall.

LAGRING

Oppbevares tørt og kjølig.

MERK

Vi garanterer at produktet holder rett kvalitet. Dette er ingen garanti for at produktet under alle forhold har den ønskede virkning. Bruksanvisningen er basert på forsøk og erfaring. Særlig hvis produktet håndteres eller brukes på annen måte eller under andre forhold enn angitt på etiketten, bortfaller vårt ansvar ved eventuell skade.

® = Reg. varemerke for Novartis Crop Protection AG, Basel, Sveits.