

VitiSan®

Användningsområde:

Mot skorv i frilandsodlingar av äpple och päron.
All annan användning är otillåten om den inte särskilt tillåts.

EUH 401 För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.

SP1 Förorena inte vatten med produkten eller dess behållare. Rengör inte sprututrustning i närheten av vattendrag/Undvik förorening via avrinning från gårdsplaner och vägar.

P501 Innehållet och behållaren lämnas till godkänd avfallsmottagare.

Första hjälpen

Vid hudkontakt: Tvätta med rikliga mängder vatten.

Vid ögonkontakt: Ta ut kontaktlinser, skölj med rikliga mängder vatten.

Vid förtäring: Skölj munnen med vatten. Drick rikligt med vatten. Kontakta läkare.

I nödsituation ring 112 och begär giftinformation.

BRUKSANVISNING

VitiSan är en kontaktverkande fungicid med förebyggande och kurativ effekt mot skorv. Behandling kan göras upp till 24 timmar efter att en infektion skett.

VitiSan verkar genom att torka ut hyfer och sporer. Det är viktigt att få en god täckning av sprutvätska på växtens yta vid behandlingstillfället för att maximera effekten.

Äpple och päron

Mot skorv vid risk för infektion.

Dos: 2,5 kg/ha per meter kronhöjd i max 500 l vatten/ha och per meter kronhöjd. Maximal dos vid varje behandling är 7,5 kg/ha.

Max 6 behandlingar/år får utföras från BBCH 10 till 85 (från musöron till början av fruktmognad).

Behandlingsintervall: Minst 3 dagar.

Karenstid: Ingen.

Korkrost kan uppstå på känsliga sorter. Vid varmt och soligt väder ska det förflyta minst 7 dagar mellan två VitiSan behandlingar. Blanda inte med produkter som innehåller koppar eller med ett lågt pH-värde. VitiSan ska användas i en behandlingsstrategi med andra produkter.

Utvidgat produktgodkännande för mindre användningsområde (UPMA)

UPMA finns för följande grödor: äpple, päron, plommon, körsbär, jordgubbar, hallon, björnbär, vinbär, krusbär, vinodling, humle, tomat, gurka, sparris, frilandsgurka, pumpa, zucchini, morot, kålrot, örter, bönor, kryddväxter, plantskoleväxter och prydnadsväxter.

För vidare information gå in på Kemikalieinspektionens hemsida www.kemi.se för att se doseringar, tidpunkter, antal behandlingar och ytterligare villkor samt registreringsvillkor i friland, tunnel och växthus.

Miljöhänsyn

Produkten kan ha påverkan på predatorer som kvalster och spindlar, samt vissa insekter. Den är inte klassad som farlig för bin.

Beredning av sprutvätska

Börja med väl rengjord spruta. Fyll spruttanken till hälften med vatten och starta omrörning. Tillsätt korrekt dos i tanken. Fyll upp med vatten samt ev blandningspartner.

Kontakta Nordisk Alkali vid frågor kring blandningar. Använd sprutvätskan så snart som praktiskt möjligt. Behåll omrörningen igång tills sprutarbetet är färdigt.

Blandbarhet

Blanda inte med produkter som innehåller koppar i fruktodling och blanda inte heller med produkter med lågt pH (sura).

Rengöring av sprututrustningen

Efter behandling rengörs sprutan grundligt med rent vatten och tankrengöringsmedel, ex. All Clear Extra. Se till att slangar och munstycken sköljs igenom. Spruta ut tvättvätska på behandlad gröda. Rengör ej sprututrustningen i närheten av vattendrag och förhindra förorening via avrinning från gårdsplaner och vägar.

Personlig skyddsutrustning:

Vid hantering av preparatet bör skyddshandskar (t ex. av nitril) användas. I arbetssituationer som orsakar risk för stänk bör dessutom ansikts-/ögonskydd användas.

Lagring

Lagra produkten torrt och svalt. Produkten kan hårdna vid lång förvaring, detta påverkar inte effekten. Produkten är hållbar i minst 2 år.

Avfallshantering

Tom förpackning får inte återanvändas. De tomma förpackningarna ska sköljas ordentligt med vatten minst tre gånger och ställas upp och ned minst 30 sekunder för avrinning. Sköljvattnet häller man i sprutan och sprutar ut på fältet. Väl rengjorda och torra plastförpackningar med avtagen skruvkork ska lämnas för energiutvinning till SvepReturs insamlings- och återvinningssystem för plastförpackningar. Transportförpackningar som ej varit i direkt kontakt med växtskyddsmedel lämnas för materialåtervinning vid kommunens återvinningcentral. Företaget är anslutet till SvepRetur (www.svepretur.se).

Observera Tillverkaren garanterar för varans kvalitet och jämnhet samt att medlet, under normala förhållanden, är ägnat åt de i bruksanvisningen angivna ändamålen. Tillverkaren fräntar sig däremot allt ansvar för möjliga skador, otillräcklig eller utebliven effekt som har uppstått i förbindelse med köparens inkorrekt lagring, transport, hantering och användning av produkten.

Följ alltid anvisningarna för säkert växtskydd.



Innehåll:
Produkten är ett vattenlösligt pulver som innehåller kaliumvätekarbonat 994,9 g/kg (99,49 vikt-%) (kaliumbikarbonat)

Behörighetsklass 2L

Endast för yrkesmässigt bruk

Reg nr: 5731

Läs medföljande anvisningar före användning

Satsnummer och tillverkningsdatum:
Se förpackningen

Förvaras frostfritt

Nettoinnehåll:

25 kg

**Registreringsinnehavare/
® Registrerat varumärke:**
Biofa GmbH
Rudolf-Diesel-Str. 2
D-72525 Münsingen
Tyskland
Tel: +49 73 81/93 54-0

 **Nordisk Alkali**

member of the Belchim Group 