



Vendetta® Svampmedel

Effektiv bekämpning av bladmögel och torrfläcksjuka
Mot svampangrepp i odlingar nedan. Behandling får ej ske senare än vid utvecklingsstadium 57. All annan användning är otillåten om den inte särskilt tillåts.

POTATIS

| | | | |
|----------------------------|---|-------------------|--------|
| REGISTRERINGSNUMMER | 5325 | | |
| VERKSAMT ÄMNE | 150 g/l azoxystrobin 375 g/l fluazinam | FRAC Grupp | 11, 29 |
| FORMULERING | Suspensions koncentrat (SC) - flytande koncentrat | | |
| BEHÖRIGHETSKLASS | 2L | | |
| INNEHÅLL | 5 L | | |

ANVÄNDNINGSVILLKOR

Mot svampangrepp i odlingar av potatis.
Doserings rekommendationer får ej överskridas, se tabellen längst upp på nästa sida. Observera att hela bruksanvisningen för produkten ska följas.

VERKNINGSSÄTT

Vendetta® består av två verksamma substanser som tillsammans verkar mot svampsjukdomar.

Fluazinam är en s.k multisite, som avbryter svampens energi-produktion. Den har låg systemisk eller kurativ effekt, men god förebyggande och långtidseffekt. Fluazinam är klassificerad med kod 29 av Fungicide Resistance Action Committee (FRAC).

Azoxystrobin tillhör gruppen Qo-inhibitor-fungicider (QoI eller strobiluriner). Dessa påverkar svampcellens andningsprocess och stoppar sporbildning och myceltillväxt. Azoxystrobin har i första hand förebyggande effekt, men även en viss kurativ effekt på svampsjukdomar. Azoxystrobin verkar systemiskt i plantan och har dessutom en bladgenomträngande (translaminär) effekt. Azoxystrobin är klassificerad med kod 11 av Fungicide Resistance Action Committee (FRAC).

Notera att vissa äpplesorter är mycket känslig för azoxystrobin. Behandla aldrig om det finns risk för att äppleträd kan träffas av sprutdimma. Sprututrustning som använts med Vendetta® skall ej användas i äppleodling.

ANVISNINGAR OM ANVÄNDNING

Optimala betingelser

Vendetta® bör ej användas när grödan är påverkad av kyla, torka eller näringsbrist. Den bästa effekten uppnås när behandling sker vid tidiga stadier av svampangrepp eller prognosystem eller annat beslutsunderlag visar risk för svampangrepp.

Regnfasthet

Vendetta® är regnfast efter 1 timma.

Rekommendation

Vendetta® skall användas förebyggande mot bladmögel d.v.s före angrepp av svampen.

Behandling skall ske när det är gynnsamt väder för bladmögel angrepp, eller när en bladmögelprognos varnar för risk för bladmögel angrepp. Om prognosystem saknas rekommenderas en behandling före grödan täcker raderna.

Övriga villkor

Skyddshandskar ska användas vid hantering av produkten. Skyddshandskar, skyddskläder samt skyddshuva med visir ska användas vid hantering av sprutvätskan samt vid arbetsmoment som innebär risk för kontakt med sprutvätska eller sprutdimma. Vid arbete med behandlade växtdelar ska skyddshandskar användas. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd. Ett vindanpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av Säkert växtskydds "Hjälpreda vid bestämning av anpassade skyddsavstånd. Lantbruksspruta med bom"

Efterföljande gröda

Inga restriktioner efter Vendetta® behandling.



Vendetta® is trademark of FMC Corporation or an affiliate.



| GRÖDA | SKADEGÖRARE | DOS MAX L/HA | ANMÄRKNINGAR |
|---------|---|--------------|---|
| Potatis | Bladmögel (<i>Phytophthora infestans</i>) Torrflecksjuka (<i>Alternaria solani, alternata</i>) | 3 X 0,5 l/ha | Max 3 behandlingar under stadium BBCH 35-97, dock senast 7 dagar innan upptagning. Behandlingsintervall: 7 dagar |



SKANNA FÖR ATT FINNA ETIKETT OCH
SÄKERHETS DATABLAD PÅ FMCAGRO.SE