



# Signal® Svampmedel

## En viktig del i bladmögelbekämpning i potatis

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	5061		
VERKSAMT ÄMNE	500 g/l fluazinam 1,2-benziothiazol-3(2H)-one	FRAC Grupp	22 A
FORMULERING	Flytande		
BEHÖRIGHETSKLASS	2L		
INNEHÅLL	5 L		

### ANVÄNDNINGSVILLKOR

Mot svampangrepp i odlingar av potatis. Behandling av potatis får inte ske senare än 7 dagar före skörd. Doserings rekommendationer får ej överskridas, se tabellen längst upp på nästa sida. Observera att hela bruksanvisningen för produkten ska följas.

### VERKNINGSSÄTT

Signal® är ett kontaktverkande svampmedel som ger en mycket god effekt mot potatisbladmögel. Signal® är kontaktverkande och skall användas förebyggande för att skydda blasten mot bladmögel. Detta resulterar även i ett mycket bra skydd mot brunröta.

Signal® transporteras inte systemiskt i plantan. Signal® verkar på flera ställen i svampens livscykel. Risken att svampen skall bilda resistens mot preparatet är därför liten.

Användning av Signal® skyddar även utvecklandet av brunröta genom en effektiv svampbekämpning, samt att Signal® påverkar bladmögelsporernas förmåga att gro och tränga in i bladet. Det sker även en kraftig reduktion av antalet sporer som kan infektera knölna.

Signal® har en viss effekt även mot *Sclerotinia* och *Alternaria*.

### ANVISNINGAR OM ANVÄNDNING

#### Grödor, dosering och behandlingstidpunkt

##### Potatis

Första behandling får göras tidigast efter BBCH 40. Sista behandling sker när potatisen håller på att mogna eller i samband med blastdödning.

Signal® får maximalt användas 3 gånger under perioden BBCH40-97.

#### Regnfasthet

Signal® är regnfast när sprutvätskan torkat in. Regn 1-2 timmar efter behandlingen påverkar i regel inte resultatet.





GRÖDA	SKADEGÖRARE	DOS MAX L/HA	ANMÄRKNINGAR
Potatis	Bladmögel ( <i>Phytophthora infestans</i> )	0,3 - 0,4 l/ha	Zignal® användes förebyggande. Första behandlingen kan sättas in i BBCH 40. Därefter ska behandlingen upprepas med 7-10 dagars mellanrum. I perioder med kraftig nytillväxt eller hög risk för bladmögel rekommenderas kortare intervall mellan behandlingar. Zignal® kan användas i slutet av odlingssäsongen för att minska risken för brunröta.



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