

# KRAFTEN AV TVÅ

Evagio Forte ger utmärkt kontroll av bladmögel och brunröta på grund av dess två kompletterande och betrodda aktiva ingredienser.

BRA ANTI-RESISTENSSTRATEGI MED  **Evagio<sup>®</sup> Forte**

## Nyttillväxt

Kombination av hög translaminär och kontaktverkande effekt säkerställer ett effektivt skydd av nyttillväxt

## Bladmögelskydd

Hög effekt och mycket bra regnfasthet skyddar potatisen under regniga perioder med högt bladmögeltryck

## Brunröta

Kombination av en komponent med hög bladmögeeffekt och en komponent med hög effekt mot sporer säkerställer bra skydd mot brunröta

<b>KOMPOSITION</b>	200 g/l Mandipropamid + 100 g/l Amisulbrom
<b>FORMULERING</b>	SC
<b>BEHANDLINGSTIDSPUNKT</b>	Potatis BBCH 51- 89
<b>DOSERING</b>	0.6 l/ha
<b>ANTAL BEHANDLINGAR</b>	3*
<b>BEHANDLINGSINTERVALL</b>	6 dagar
<b>KARENS</b>	7 dagar

\*Max 6 behandlingar totalt med Mandipropamid (Evagio Plus, Revus, Revus Pro, Revus Top)

### Användning och behandling

Evagio Forte rekommenderas som förebyggande behandling mot potatisbladmögel i potatisodlingar. Den kan med fördel användas tidigt mot både jord- och bladsmitta, i en fas av tidig tillväxt, samt efter knölbildning mot knölsmita.

 **Evagio<sup>®</sup> Forte**



**Evagio<sup>®</sup> Forte**

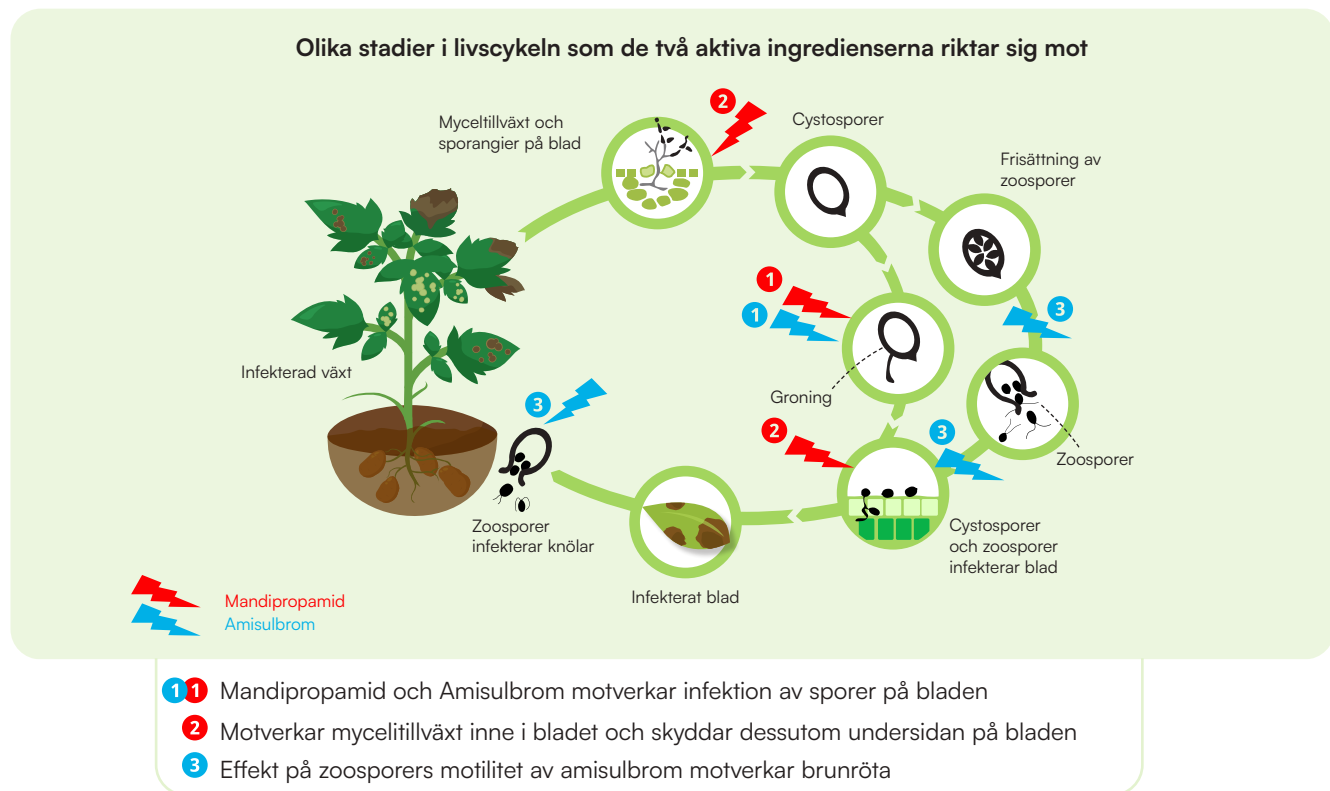
**syngenta<sup>®</sup>**

Läs alltid etiketten och information om produkten före användning. Var uppmärksam på den varningstext och de varningssymboler som finns på etiketten.

Syngenta Nordics A/S  
Strandlodsvej 44  
DK-2300 København S Danmark  
[www.syngenta.se](http://www.syngenta.se)

## SÅ HÄR FUNGERAR EVAGIO FORTE

Mandipropamid är effektiv mot Oomycete-svampar, så som potatisbladmögel. Den aktiva substansen tas upp via plantans vaxlager och är regnfast så snart sprutvätskan har torkat in. Produkten förhindrar myceltillväxt inne i plantan. Genom mandipropamids translaminära egenskaper skyddas dessutom undersidan av bladet. Amisulbrom har en god kontaktverkande effekt som kompletterar mandipropamids translaminära effekt och motverkar dessutom brunröta i slutet av säsongen.



Kraftigt angrepp av bladmögel i obehandlad parcell från försök



0.6 l/ha Evagio Forte kontrollerar bladmögelangreppet effektivt i samma försök

