



# Revus<sup>®</sup> Pro



syngenta<sup>®</sup>

**GROUP 40/28 FUNGICIDES**

**SOPPMIDDEL**

**Propamokarb + mandipropamid -  
suspensjonskonsentrat**

Revus<sup>®</sup> Pro brukes forebyggende mot tørråte.

Revus<sup>®</sup> Pro har en forebyggende effekt mot tørråte i  
potet og beskytter aktivt ny tilvekst.

# 10 L

Product names marked ® or ™, the ALLIANCE FRAME<sup>™</sup>,  
the SYNGENTA Logo and the PURPOSE ICON<sup>™</sup>  
are Trademarks of a Syngenta Group Company

## Propamokarb + mandipropamid - suspensjonskonsentrat

Mot tørråte i potet

**Sammensetning:** inneholder propamokarb 450g/l, mandipropamid 75 g/l, fyllstoffer 475 g/l



### Advarsel

**EUH401: Bruksanvisningen må følges, slik at man unngår risiko for menneskers helse og miljøet.**

H317: Kan utløse en allergisk hudreaksjon

H411: Giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann

P272: Tilsølte arbeidsklær må ikke fjernes fra arbeidsplassen

P302+P352: VED HUDKONTAKT: Vask med mye vann

P333+P313: Ved hudirritasjon eller utslett: Søk legehjelp

P391: Samle opp spill.

SP1 Unngå forurensning av vannmiljøet med produktet eller emballasjen. Ikke rengjør spredeutstyr nær overflatevann. Unngå forurensning via avrenning fra gårdsplasser og veier.

Inneholder 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one.

Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering).

Bruk egnet verneutstyr (se bruksvilkår for å beskytte mennesker).

UFI: 75T0-E0SE-N00P-NKJY

**Batch nr.:** Se emballasje.

**Produksjonsdato:** Se emballasje.

**Holdbarhet:** Minimum 2 års holdbarhet fra produksjonsdato ved korrekt lagring i uåpnet emballasje.

**Behandlingsfrist:** 14 dager

**Nettoinnhold:** 10 L

**Tilvirker:** Globachem NV, Lichtenberglaan 2019, BE-3800 Sint-Truiden, Belgien

**Importør:** Syngenta Nordics A/S, Strandlodsvej 44, 2300 København S, Danmark

Tel. +45 32 87 11 00

Avgiftsklasse: 2

Reg nr. 2025.41



5 707239 401718

## BRUKSOMRÅDE

Mot tørråte i potet

## BEHANDLINGSFRIST

14 dager.

## VIRKEMÅTE

Revus® Pro brukes forebyggende mot tørråte. Revus® Pro har en forebyggende effekt mot tørråte i potet og beskytter aktivt ny tilvekst.

## RESISTENSRIKISO

Revus® Pro er et systemisk middel som inneholder propamokarb-hydroklorid, som tilhører karbamatgruppen (FRAC-gruppe 28) og Mandipropamid, som tilhører CAA-fungicidgruppen (FRAC-gruppe 40). Gjentatt behandling med plantevernmidler med samme virkningsmekanisme øker risikoen for utvikling av resistens.

For å redusere risikoen for utvikling av resistens anbefales det å blande med eller bytte mellom midler med andre virkningsmekanismer som har god effekt mot tørråte.

Risikoen for resistens mot tørråtemidler kan reduseres ved forebyggende behandling ved risiko for tørråte. Revus® Pro skal ikke brukes på etablert angrep av tørråte.

## BRUKSRETLEDNING

KULTUR	SKADEGJØRER	DOSERING (ml/daa)	SPRØYTETID
Potet BBCH 21-89	Tørråte ( <i>Phytophthora infestans</i> )	190 ml	Maks 3 behandlinger Intervall: 7 dager. Behandlingsfrist: 14 dager. Forebyggende behandling ved risiko for angrep av tørråte.

## TILLAGING AV SPRØYTEVÆSKE/SPRØYTETEKNIKK

Fyll sprøytetanken 3/4 full med vann. Tilsatt preparatet og resten av vannet under omrøring. Når du fyller tanken, skyll den tomme beholderen grundig (3 ganger) og hell skyllevannet i tanken. Sprøytvæskene må holdes i kontinuerlig omrøring under tillaging og utsprøyting. Bruk en sprøyteteknikk som gir god og jevn dekning av hele planten for optimal effekt.

## TANKBLANDINGER

Det er viktig å merke seg at vurdering av preparatets kjemiske- og fysiske egenskaper, samt effektivitet og risiko for fysiske færer, helse og miljø, er utført på preparatet alene, og ikke som en blanding med andre plantevernmidler eller hjelpstoffer.

Fysisk blandbarhet innebærer at ingen utfelling skjer. Ulike faktorer som vannkvalitet, temperatur, vannets hardhet med mer kan innvirke på blandingen. Gjør derfor alltid en prøveblanding først og les alltid respektive preparats etikett før bruk. Revus® Pro kan brukes både i vanlige åkersprøyter.

## SOPPMIDDEL

## BRUKSVILKÅR FOR Å BESKYTTE MENNESKER

Bruk vernehansker av polykloropren eller lignende og overtrekksdress ved håndtering og bruk av preparatet. Vask hender og ansikt når arbeidet er ferdig eller avbrytes. Tilsøtte klær må vaskes for de brukes på nytt. Ved uhell eller mistanke om forgiftning kontakt lege eller Giftinformasjonen tf. 22 59 13 00. Produktet må ikke benyttes nærmere enn 2 m fra områder tilgjengelig for fastboende og forbipasserende. Områder tilgjengelig for fastboende og forbipasserende er områder der personer kan oppholde seg som for eksempel veier, boliger, private hager og områder, institusjoner og offentlige arealer.

## Hånderingsfrist

Arbeidere som går inn i behandlet område for generell inspeksjon og vanning må benytte heldekkende arbeidstøy i 40 dager 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 bruksretledningen. Skyll sprøytetstyr med vann etter bruk på et sted som ikke gir fare for forurensning av vannforekomster. Ved skifte av preparat for sprøyting i ømfintlige kulturer må sprøytetstyr rengjøres med soda, salmiakk eller annet anbefalt vaskemiddel.

## AVFALLSHÅNDTERING

Grundig rengjort tomemballasje bringes til lovlig avfallsanlegg. Konsentrerte rester av plantevernmiddel og ikke rengjort tomemballasje må innleveres til mottak for farlig avfall. Det er forbudt å bruke tom emballasje til andre formål.

## LAGRING

Oppbevares kun i originalemballasjen på et kjølig, tørt og godt ventilert sted. Oppbevares adskilt fra mat og dyrefôr og oppbevares utilgjengelig for barn og uvedkommende. Oppbevar preparatet ved en temperatur mellom 4°C og 35°C.

## MERK

Vi garanterer at produktet holder rett kvalitet Dette innebærer ingen garanti for at preparatet under alle forhold har forventet virkning. Bruksretledningen er basert på forskning og erfaring. Hvis preparatet håndteres eller brukes på annen måte eller under andre vilkår enn angitt på etiketten bortfaller vårt ansvar ved eventuell skade.

For mer informasjon om produktet se vår hjemmeside [www.syngenta.no](http://www.syngenta.no)

## Registrerte varemerker

Syngenta Group Company: Revus(R) Pro