

# PROXANIL®

## SVAMPEMIDDEL Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i kartofler.

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.

Svampemiddel nr. 361-15

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler samt plantebeskyttelses middeleforordningen 1107/2009.

Analyse: Propamocarb 333,6 g/l (30,8 % w/w) +  
cymoxanil 50 g/l (4,6 % w/w)

Midlet er et suspensionskoncentrat.

# INDHOLD: 10 L<sub>e</sub>



Holdbar i mindst 2 år efter produktionsdatoen som sammen med batchnummer findes stemplet på emballagen



**Registreringsindehaver:**  
Arysta LifeScience Benelux Sprl  
Rue de Renory 26/1  
B-4102 Ougrée  
Belgium  
Tel. +32 4385 9711

**24 timer nødtelefon no.**  
**+44 (0) 1235 239.670**

**Batch No. og fremstillingsdato:**  
se emballage



Salg og rådgivning:  
Nordisk Alkali  
Anemonevænget 2  
4330 Hvalsø  
Tlf. 4649 1171  
www.nordiskalkali.dk

### ADVARSEL



**Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401).**

Kan ætse metaller (H290).

Kan forårsage allergisk hudreaktion (H317).

Mistænkt for at skade forplantningsevnen.

Mistænkt for at skade det ufødte barn (H361fd).

Kan forårsage langvarige skadelige virkninger for vandlevende organismer (H413).

Undgå indånding af spray (P261).

Bær beskyttelsehandsker/beskyttelsestøj (P280).

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler. Læs nærmere i det eventuelt lovpligtige sikkerhedsdatablad.

*Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:*

**Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i kartofler og ikke senere end 14 dage før høst.**

**Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte.**

**Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3).**

**Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet.** Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand (SP1).

**Opbevares under lås og utilgængeligt for børn (P405+P102).**

**Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.**

### FØRSTEHJÆLP

VED eksponering eller mistanke om eksponering: Søg lægehjælp (P308+P313). Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101).

VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt vand (P302+P352).

Ved hudirritation eller udslæt: Søg lægehjælp (P333+P313).

**INDÅNDING:** Frisk luft og hvile. Kontakt læge ved fortsat ildebefindende.

**ØJNENE:** Skyl straks med rigeligt vand og fortsæt i flere minutter.

**INDTAGELSE:** Rens munden med vand hvis personen er ved bevidsthed.

Fremkald ikke opkastning.

Alt tilsmudset tøj tages af og vaskes inden genanvendelse (P362+P364).

### BRUGSANVISNING

Proxanil er et svampemiddel mod kartoffelskimmel bestående af to aktivstoffer, propamocarb og cymoxanil. Begge aktivstoffer er virksomme mod skimmel, men de virker på hver sin måde. Propamocarb er systemisk virkende, mens cymoxanil er et kontaktmiddel med lokalsystemisk virkning. Kombinationen af de to aktivstoffer sikrer en god virkning og modvirker resistensdannelse.

### Anvendelse

Proxanil skal anvendes forebyggende og før symptomer på angreb ses. Da aktivstofferne har systemisk karakter, opnås dog også effekt på svampesporerne umiddelbart efter de er spiret (kurativ effekt). Proxanil anvendes bedst i et sprøjteprogram afvekslende med andre produkter. Er ikke velegnet til de sidste sprøjtninger mod knoldskimmel. Proxanil udsprøjtes med almindelig marksprøjte eller luftassisteret sprøjte.

### Dosering

2,0-2,5 l/ha i 2-300 l vand. Laveste dosering anvendes ved blanding med andre midler mod kartoffelskimmel. Maksimalt 6 behandlinger pr. sæson fra kartoflerne er ca. 15 cm høje. Minimum interval 7 dage.

### Tankblanding

Proxanil kan blandes med f. eks. Ranman for at sikre endnu bedre forebyggende effekt.

### Resistensrisiko

Propamocarb tilhører gruppen carbamater (FRAC gruppe 28) og Cymoxanil tilhører gruppen cyanoacetamideoxime (FRAC gruppe 27) som begge vurderes at have en lav - medium risiko for udvikling af resistens. Der er ikke kendskab til krydsresistens til andre aktivstoffer.

### Resistensstrategi

Da Proxanil indeholder to aktivstoffer med forskellig virkemekanisme, er risikoen for resistens lav. Proxanil alene bør dog ikke anvendes mere end to gange i træk. Hvis der blandes med et produkt indeholdende et tredje aktivstof, er der ingen restriktioner.

### Opblanding

- 1) Fyld tanken halvt med vand og start omrøring.
- 2) Tilsæt Proxanil via præparatfyldestyret.
- 3) Fyld op med den resterende vandmængde og tilsæt eventuel blandingspartner under vejs. Udsprøjtes straks. Hold omrøringen i gang under udsprøjtningen.

Påfyldning skal ske i marken eller på plads med opsamling. Restsprøjtevæske fortyndes minimum 50 gange og udsprøjtes på den behandlede afgrøde. For yderligere regler vedrørende fyldning, tømning og rengøring af sprøjteudstyret henvises til Bekendtgørelse 1598 af 18. december 2014.

Bemærk: Det er vigtigt at sprøjtearbejdet starter med en rengjort sprøjte, specielt hvis sprøjten også anvendes i andre afgrøder end kartofler. Følg normal anvisning for rengøring af sprøjteudstyr før og efter sprøjtning.

### Opbevaring

Opbevares tørt og køligt.

### Bortskaffelse

Indholdet/beholderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering (P501): Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald. Tomme beholdere kan bortskaffes med dagrenovationen. Den tomme beholder bør skylles inden bortskaffelse. Skyllevandet hældes op i sprøjtevæsken. Emballagen må ikke genbruges.