



Användningsområde: Mot svampangrepp i odlingar av potatis. All annan användning är otillåten om den inte särskilt tillåts.

Innehåll: Produkten är ett suspensionskoncentrat innehållande 400 g/l propamokarb (hydroklorid) och 50 g/l cymoxanil.

Reg.nr.5269 Behörighetsklass 2L. Endast för yrkesmässigt bruk

Läs medföljande anvisningar före användning

Förvaras torrt och frostfritt.

Nettoinnehåll:

10 Le





Batch nr:

Registreringsinnehavare:



Arysta LifeScience Benelux Sprl
Rue de Renory 26/1
B-4102 Ougrée
Belgien
T.: +32 (0)43 85 97 11
* registrerat varumärke for Arysta LifeScience Benelux Sprl.

VARNING

<p>Faro- och Skyddsangivelser</p> <p>H290 Kan vara korrosivt för metaller.</p> <p>H317 Kan orsaka allergisk reaktion.</p> <p>H361d Misstänks kunna skada det ofödda barnet.</p> <p>H411 Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.</p> <p>P280 Använd skyddshandskar.</p> <p>P302+P352 VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten.</p>	<p>P308+P313 Vid exponering eller misstanke om exponering: Sök läkarhjälp.</p> <p>P333+P313 Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.</p> <p>P501 Innehållet och behållaren lämnas till godkänd avfallsmottagare.</p> <p>SP1 Förorena inte vatten med produkten eller dess behållare.</p> <p>EUH401 För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.</p>
--	--

Första hjälpen

Förtäring:

Framkalla ej kräkning. Drick 1-2 glas vatten.

Inandning:

Frisk luft och vila.

Hudkontakt:

Ta av förorenade kläder, tvätta med mycket vatten och tvål.

Kontakt med ögonen:

Tvätta omedelbart ögonen med mycket vatten.

Om illamående/irritation kvarstår, sök omedelbart läkarvård (visa upp denna etikett om möjligt).

I nödsituation, ring SOS Alarm 112 och begär Giftinformationscentralen

BRUKSANVISNING

Verknings sätt

Proxanil är ett svampmedel mot potatisbladmögel innehållande två aktiva substanser, propamokarb och cymoxanil. Båda substanserna är verksamma mot bladmögel, men har olika verknings sätt. Propamokarb verkar systemiskt, medan cymoxanil är ett kontakmedel med lokalsystemisk verkan. Kombinationen av de två substanserna säkrar en god effekt och motverkar resistens.

Användning

Proxanil skall användas förebyggande, innan symptom på angrepp kan ses. Då de aktiva substanserna har systemisk karaktär, uppnås dock även effekt på svampsporer omedelbart efter infektion (kurativ effekt). Proxanil används med fördel i mitten av ett behandlingsprogram när potatisen är i stark tillväxt och/eller smittotrycket är högt. Blandning med Ranman Top ger bästa resultat. I behandlingsprogrammets sista del ska karenstiden för Proxanil beaktas, samt att erfarenhet visar att behandling med enbart Ranman Top i de sista behandlingarna ger fullgott skydd mot brunröta. Behandlingar med Proxanil skall alltid ske på torra blad

Dosering

2,0-2,5 l/ha i 2-300 liter vatten. Proxanil sprutas ut med vanlig bomspruta eller luftassisterad spruta. Maximalt antal behandlingar är 6 behandlingar per säsong, från att potatisen är 15 cm hög. Kortaste behandlingsintervall är 7 dagar.

Blandningar

Proxanil bör blandas med tex Ranman Top för att säkra en ännu bättre effekt. För ytterligare information om blandningar kontakta Nordisk Alkali.

Resistenshantering

Då Proxanil innehåller två aktiva substanser med olika verkningsmekanismer, är risken för resistens låg. Propamokarb tillhör gruppen carbamater (FRAC grupp 28) och Cymoxanil tillhör gruppen cyanoacetamideoxime (FRAC grupp 27) som båda bedöms ha låg – medel risk för utveckling av resistens. Proxanil ensamt bör dock ej användas mer än två gånger i rad. Om Proxanil blandas med en produkt som innehåller en tredje aktiv substans, vilket vi rekommenderar, finns inga restriktioner på antal behandlingar i rad.

Begränsningar

Får ej användas senare än 14 dagar före skörd.

Beredning av sprutvätskan

Se noga till att sprutan är väl rengjord. Fyll halva tanken med vatten, starta omröringen och tillsätt Proxanil. Fyll upp med vatten och tillsätt ev blandningspartner. Spruta ut omedelbart och ha omrörning igång under hela behandlingen. Påfyllning av sprutan skall ske i fält eller på plats med uppsamling. Rester av sprutvätska förtunnas och sprutas ut på behandlad mark.

Rengöring av sprututrustningen

Rengör ej sprututrustningen nära vattendrag samt undgå förorening via dränering från gårdsplan och vägar.

Personlig Skyddsutrustning

Skyddshandskar ska användas vid hantering av produkten. Skyddshandskar och skyddskläder ska användas vid arbetsmoment som innebär risk för kontakt med sprutvätska eller sprutdimma.

Avfallshantering

Tom förpackning får inte återanvändas. De tomma förpackningarna ska sköljas ordentligt med vatten minst tre gånger och ställas upp och ned minst 30 sekunder för avrinning. Sköljvattnet håller man i sprutan och sprutar ut på fältet. Väl rengjorda och torra plastförpackningar med avtagen skruvkork ska lämnas för energiutvinning till SvepReturs samlings- och återvinnings system för plastförpackningar. Transportförpackningar som ej varit i direkt kontakt med växtskyddsmedel lämnas för materialåtervinning vid kommunens återvinningscentral. Företaget är anslutet till SvepRetur (www.svepretur.se).

Observera

Observera att användningsvillkor och övriga villkor är lagkrav och måste följas av den som använder medlet. Vi tar ansvar för att denna produkt uppfyller den deklarerade specifikationen och även för våra skriftliga anvisningar för användning samt varningar. Användarna bör vara uppmärksamma på att inget ansvar kan godtas för användning som bortser från våra skriftliga instruktioner, inklusive anvisningar, varningar och försiktighetsåtgärder. Inget ansvar tas heller för råd som ges av en person, oavsett muntligt eller skriftligt, om förvaring, blandning och applicering, om sådan användning inte är helt i enlighet med våra skrivna instruktioner.