

Mot ogräs i odlingar av potatis

- Bred ogräsverkan
- Unik aktiv substans mot ogräs i potatis
- God långtidseffekt

Allmän information

Användningsområde

Mot ogräs i odlingar av potatis

Registreringsnummer 5821

Verksam beståndsdel Metobromuron 500 g/l (41 vikt-%)

Behörighetsklass 2

Klassificering/märkning Varning/GHS08; H351, H373/GHS09; H410. Se sida 120

Förpackning 10 l

Lagring Frostfritt

UPMA -

Registreringsinnehavare Certis Belchim B.V.

Verkningsätt

Produkten tas till största delen upp genom ogräsens rötter och verkar genom att hämma ogräsens fotosyntes. Fuktig jord förbättrar effekten av Proman.

Användning

Dos Max 2,0 l/ha.

Vattenmängd 200–600 l/ha.

Behandlingstidpunkt Proman används från BBCH 00–09 (Groddar börjar växa – skott växer genom markytan). Endast en behandling per säsong.

Ogräseffekter

Mycket god effekt >90 %	God effekt 70–90 %	Medelgod effekt 40–70 %
Baldersbrå, Dån	Jordrök, Nattskatta	Kvickrot, Snärjmåra
Korsört, Lomme	Vanlig pilört, Veronika	
Renkavle, Rödplister	Åkersenap, Åkerviöl	
Svinmålla, Trampört		
Vitgröe, Våtarv		
Åkerpilört, Åkerbinda		

Blandbarhet

Kontakta Nordisk Alkali vid frågor kring blandningar.

Begränsningar

En övergående missfärgning av grödan kan uppstå vid häftigt regn efter behandling. Denna missfärgning växer snabbt bort och har ingen påverkan på skörd. Effekten kan reduceras om behandlingen görs på torr kokig jord eller vid långvarig torka efter behandling.

Efterföljande gröda

Tillämpa försiktighet vid kålrötter och oljeväxter som efterföljande gröda samt vid anläggning av gräs efter Proman behandlad gröda. Erfarenhet av efterföljande gröda av dessa slag är ej tillräckliga. Året efter normal skörd av behandlad gröda kan oljeväxter, kålrötter och betor säs efter plöjning. Inga begränsningar för andra grödor.

Användningsvillkor Proman

Gröda	Syfte	Behandlingsutrustning/metod	Utvecklingsstadium/säsong (min-max)	Max antal behandlingar/år	Behandlingsintervall (dagar)	Karenstid (dagar)	Max dos vid varje behandling
Potatis	Mot ogräs	Bomspruta	BBCH 00–09	1	-	-	2 l/ha



Ersättningsgröda

Om grödan av någon anledning går ut kan potatis sättas efter ytlig bearbetning, medan majs, bönor, ärter och morötter kan säs efter plöjning. Det rekommenderas ej att så oljeväxter eller kålrot som ersättningsgröda under samma säsong.

Beredning av sprutvätska

Börja med en väl rengjord spruta.

1. Fyll spruttanken till hälften med vatten och starta omrörningen
2. Skaka behållaren med Proman väl innan tillsättningen av korrekt dos i tanken
3. Fyll upp med vatten
4. Använd sprutvätskan så snart som praktiskt möjligt. Gör ej i ordning mer sprutvätska än vad som behövs
5. Sprutvätskan skall vara under kontinuerlig omrörning under transport och spridning.

Resistenshantering

Rengöring Efter behandling rengörs spruta grundligt. Rengör ej sprututrustningen i närheten av vattendrag och förhindra förorening via avrinning från gårdsplaner och vägar.

Upprepad behandling på samma fält med preparat med samma aktiva substans, eller aktiva substanser i samma kemiska familj eller med liknande verkningsätt kan ge upphov till resistens bland ogräsen. För att minska risken rekommenderas att alternera eller kombinera produkter med aktiva substanser från olika kemiska familjer eller med olika verkningsätt, både under odlingsssäsongen men även i växtföljden.

Ytterligare villkor för användning

Ett anpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av "Hjälpreda vid bestämning av anpassade skyddsavstånd. Lantbruksspruta med bom".

Skyddshandskar och skyddskläder ska användas vid hantering av produkten eller vid arbetsmoment som innebär risk för kontakt med sprutvätska eller sprutdimma. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.

Produkten får inte användas mer än vart 3:e år på samma fält, eftersom metobromuron riskerar att läcka till grundvattnet.