

L149942 NORW/4N

Banvel®

Dikamba - oppløsning

Sprøytemiddel mot høymole, andre syrearter, ryllik, tungras og vassarve i eng og beite.

Mot ugras i høst og vårkorn uten gjenlegg.

Sammensetning

Dimetylaminsalt av dikamba 560 g/l

(tilsvarende 480 g/l dikamba)

Løsningsmidler og vann 625 g/l

Irriterer øynene.

Skadelig for vannlevende organismer; kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet.

Kan forårsake grunnvannsforurensning.

Unngå kontakt med øynene.

Inneholder dikamba. Kan gi allergisk reaksjon.

Oppbevares innelåst og utilgjengelig for barn.

Bruk egnet verneutstyr (se forsiktighetsregler).

Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering).



Helseskadlig

Behandlingsfrist

Beitedyr må ikke slippes på behandlet areal eller arealet må ikke bli slått før etter 21 dager etter behandling.

REG.NR. 2006.24.10

Avgiftsklasse 2

Tilvirker

Syngenta Crop Protection AG
CH-4002 Basel, Sveits

Importør

Syngenta Crop Protection A/S
Teglverksveien 9
3400 Lier
Telefon +47 32 85 35 01



5 707239 400407

Banvel®

Dikamba - oppløsning

Sprøytemiddel mot høymole, andre syrearter, ryllik, tungras og vassarve i eng og beite.

Mot ugras i høst og vårkorn uten gjenlegg.

Sammensetning

Dimetylaminsalt av dikamba 560 g/l

(tilsvarer 480 g/l dikamba)

Løsningsmidler og vann 625 g/l

Irriterer øynene.

Skadelig for vannlevende organismer; kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet.

Kan forårsake grunnvannsforurensning.

Unngå kontakt med øynene.

Inneholder dikamba. Kan gi allergisk reaksjon.

Oppbevares innelåst og utilgjengelig for barn.

Bruk egnet verneutstyr (se forsiktighetsregler).

Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering).



Helseskadlig

Behandlingsfrist

Beitedyr må ikke slippes på behandlet areal eller arealet må ikke bli slått før etter 21 dager etter behandling.

REG.NR. 2006.24.10

Avgiftsklasse 2

Tilvirker

Syngenta Crop Protection AG
CH-4002 Basel, Sveits

Importør

Syngenta Crop Protection A/S
Teglverksveien 9
3400 Lier
Telefon +47 32 85 35 01



Bruksrettledningen må følges, slik at man unngår risiko for mennesker og miljø. Det er forbudt å bruke preparatet i strid med godkjent bruksområde eller behandlingsfrist, eller å overskride den maksimale dose/konsentrasjon.

Bruksområde: Banvel® er tillatt brukt i eng og beite. Kløver skades sterkt. I bygg, havre, vårhvete og høsthvete uten gjenlegg.

Virkemåte og virkeområde: Banvel® er et systemisk ugrasmiddel og virker best når ugraset er i god vekst. Banvel® har spesielt god virkning mot høymole og andre arter i syrefamilien, så som engsyre, tungras og hønsegrasarter, samt kvitkløver, ryllik og vassarve. I blanding med Express®, Harmony® Plus 50 T eller Ally® 50 ST virker Banvel® resistensforebyggende mot en rekke ugrasarter.

Bruksrettledning: I korn skal Banvel® tankblandes med Express®, Harmony® Plus 50 T eller Ally® 50 ST.

KULTUR	UGRASFLORA	DOSERING /DAA	SPRØYTETID
Eng og beite	Høymole, andre syrearter, kvitkløver og ryllik.	150-200 ml Banvel®	Når høymola har store rosetter, og stenglene er inntil 30 cm lange. Mot tungras, hønsegras og vassarve må en sprøyte tidlig om våren. Banvel® liker best høy luftfuktighet og ved temperaturer over 12 °C. Regn de første timer etter sprøytingen kan redusere virkningen.
	Allsidig ugrasflora: (for eksempel høymole, groblad, løvetann, soleiearter.	100 ml Banvel® + 250 ml av et MCPA preparat	
	Tungras og vassarve.	50-70 ml Banvel®	
Bygg Havre Vårhvete Høsthvete	Som for Express®, men noe bedre virkning mot stemorsblom og vindelslirekne.	12,5 ml Banvel® + Express® + klebemiddel, 12,5 ml Banvel® + Harmony® Plus 50 T + klebemiddel eller 12,5 ml Banvel® + Ally® 50 ST	Når ugraset er i god vekst. På grunn av sulfonylurea-komponenten i blandinga er virkningen best når temperaturen er mellom 8-12 grader uten utsikt til nattefrost. For å unngå sprøyteskader skal Banvel® ikke brukes etter BBCH/Zadoks 30.

Væskemengde: 20-30 liter vann pr. dekar.

Forsiktighetsregler: Bruk vernehansker av polykloropren e.l. og heldekkende arbeidstøy ved håndtering og bruk av preparatet, samt halvmaske med støvfilter (P2) under utblanding. Vask hender og ansikt når arbeidet er ferdig eller avbrytes.

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 bruksrettledningen. Skyll sprøyteutstyr med vann etter bruk på et sted som ikke gir fare for forurensning av vannforekomster. Ved skifte av preparat for sprøyting i omfintlige kulturer må sprøyteutstyret rengjøres med soda, salmiakk eller annet anbefalt vaskemiddel.

Avfallshåndtering: Rengjort emballasje bringes til lovlig avfallsanlegg. Plastemballasje kildesorteres. Konsentrerte preparatresten og ikke rengjort emballasje må innleveres til mottak for farlig avfall.

Lagring: Må oppbevares frostfritt uten å utsettes for direkte sollys.

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

Registrerte varemerker

Syngenta Group Company: Banvel®

DuPont de Nemours: Ally®, Express®, Harmony®