

Basagran® SG

Ugressmiddel

Mot ugras i ert til konserves, ert til modning, føret, bønne til konsum, åkerbønne til modning og grønnfôr og frøeng av rødkløver og timotei. Gjennlegg med hvit; rød eller alsikekløver til frøproduksjon eller i blanding med gras til fôr med eller uten korn som dekkvekst.

Sammensetning:

Natriumsalt av bentazon

950 g/l
(Tilsvare 870 g
bentazon pr. kg)
50 g/l

Andre stoffer

Formulering: WG, vannløselig granulat

FARE

H302 Farlig ved svelging.
H317 Kan utløse en allergisk hudreaksjon.
H318 Gir alvorlig eyeskade.
H361d Mistenkes for å kunne gi fosterskader.
H412 Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.
P102 Oppbevares utilgjengelig for barn.
P261 Unngå innånding av aerosoler.
P272 Tilsølte arbeidsklær må ikke fjernes fra arbeidsplassen.
P301+P311 VED SVELGING: Kontakt et GIFTINFORMASJONSSENTER eller lege.
P302+P352 VED HUDKONTAKT: Vask med mye såpe og vann.
P305+P351+P338 VED KONTAKT MED ØYNENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen.
P310 Kontakt umiddelbart et GIFTINFORMASJONSSENTER eller lege.
P333+P313 Ved hudirritasjon eller utslett: Søk legehjelp.
P405 Oppbevares innelast.

Kan forårsake grunnvannsforurensning.
Bruk egnet verneutstyr (se forsiktighetsregler).
Uskadeliggjør tomemballasje (se avfallshåndtering).

Nødtillfelle: Giftinformasjonen tlf.: 22 59 13 00

BASF Vakt Telefon: +49 180 2273 112

Behandlingsfrist: Ert, bønne : 28 dager.

Avgiftsklasse 2

Reg. nr. 2006.23.14

Batch Nr./Produksjonsdato: se forpakningen.

Holdbarhet: Minimum 2 år.

Tilvirker: BASF SE, D-67056 Ludwigshafen, Tyskland

**Importør: BASF AS, Lilleakerveien 2C, Postboks 563, NO-1327 Lysaker,
Tlf: 66 79 21 00**

3 kg



® = Registrert varemerke tilhørende BASF

81 17 8353 NO 2094

BASF

We create chemistry

Basagran® SG

Ugressmiddel

Mot ugras i ert til konserves, ert til modning, fôret, bønne til konsum, åkerbønne til modning og grønnfôr og frøeng av rødkløver og timotei. Gjennlegg med hvit; rød eller alsikekløver til frøproduksjon eller i blanding med gras til fôr med eller uten korn som dekkvekst.

3 kg



® = Registrert varemerke tilhørende BASF
81178352 NO 2094



Bruksanvisningen må følges, slik at man unngår risiko for menneskers helse og miljøet. Det er forbudt å bruke preparatet i strid med godkjent bruksområde eller behandlingsfrist, eller å overskride den tillatte maksimale dosering/konsentrasjon

Bruksområde

Basagran SG er tillatt brukt til bekjempelse av ugras i ert til konserves, ert til modning, føret, bønne til konsum, åkerbønne til modning og grønnfôr og frøeng av rødkløver og timotei. Gjennlegg med hvit; rød eller alsikekløver til frøproduksjon eller i blanding med gras til fôr med eller uten korn som dekkvekst.

For beskyttelse av grunnvann er det ikke anbefalt å benytte produktet på jord som har høyt grunnvann (<1 meter), grunn kalkholdig jord eller i jord med lav organisk karbon innhold (<1,7%). Det er anbefalt å ha en buffersone på minst 5 meter til overflatevann (gjelder også dreneringsgrøfter).

Behandlingsfrist

Ert, bønne og må ikke behandles senere enn 28 dager før høsting.

Virkemåte

Basagran SG er et kontaktmiddel. Best virkning oppnås ved behandling fra frøbladstadiet og til ugrasplantene har 2 – 4 blad. Virkningen begynner å vise seg etter ca 1 uke.

Ugrasvirkning

Basagran SG har spesielt god virkning mot balderbrå og klengemaure og god virkning mot gullkrage, hønsegras, tunbalderbrå, åkergråurt, linbendel, åkersvineblom, vassarve, haremat, tranehals og korsblomstra ugras. Virkningen mot meldestokk og då er ofte ujevn og svak, og den er dårlig mot tungras, rødtvetann og åkerstemorsblom. Plantene må fuktes godt.

Bruksrettleiding

Ert.

Bruk 50 – 60 g Basagran SG pluss 80 – 100 ml Fenix®¹ pr.dekar i 20 – 40 liter vann. Blanding med Fenix bedrer effekten mot meldestokk. Sprøyt blandingen med Fenix når erteplantene er 5 – 8 cm høye (4 nodier).

Bønne. Bruk 100 – 140 g pr.dekar i 20 – 40 liter vann når det andre trekopla bladet på bønneplantene er under utvikling. I varmt vær kan forbigående sviing av bladrender og – spisser oppstå. Der oppnås beder virkning mot ugraset ved å dele opp dosan. Start med 15 – 20 g/da på frøbladstadiet til bønnen, og sprøyt på nytt etter 1 uke med 20 – 25 g/da. Nye sprøyting med 30 – 35 g/da gjennomføres så 2 – 3 ganger med 10 dages mellomrom.

Frøeng av rødkløver og timotei. Bruk 160 g pr.dekar i 20 – 40 liter vann. Sprøyt tidlig om våren så snart ugraset er kommet i vekst. Kløveren bør være ca 5 cm og timoteien ca 10 cm. Om nødvendig kan behandlingen gjentas etter 2 – 3 uker.

Gjenlegg med hvit, rød eller alsikekløver i frøproduksjon eller i blanding med gras til fôr med eller uten korn som dekkvekst.

Bruk 115 g pr. dekar i 20 – 40 liter vann.

Behandling

- med gjenlegg: kløver/ minst spadbladstadiet (første bladet)
- uten gjenlegg: kløver/ 1 – 2 trekobla blad (vanlig kløverblad)

Tillsetning av olje (Renol, 50 ml/daa) gir en sikere ugraseffekt mot meldestokk.

Tillaging av sprøytevæske. Fyll vann i tanken. Start røreverket og tilsett Basagran SG og eventuelt Fenix langsomt.

Værforhold. Basagran SG har best virkning når ugraset er i god vekst. Ved lav temperatur kommer virkningen mer langsomt og blir svakere enn ved høy temperatur. Temperaturen ved sprøyting må ikke være for lav, men viktigere enn dagtemperatur er en noenlunde jevn døgntemperatur. Unngå å sprøyte like etter ei frostnatt eller når det er fare for nattefrost.

I særlig varmt vær er kulturplantene mer utsatt for skade enn ved midlere temperaturer. Bønne og ert er mest ømfintlige og bør ikke sprøytes hvis temperaturen er over ca 18 °C. Det frarådes å sprøyte i sterkt solskinn midt på dagen.

Regn de første timene etter sprøyting kan føre til redusert ugrasvirkning.

Forsiktighetsregler

Bruk vernehansker av f.eks. nitril-gummi, ansiktsskjerm, støvler og overtrekksdress ved håndtering og bruk av preparatet.

Ved langvarig sprøyting og når det er fare for innånding av sprøytetåke, skal overtrekksdress og helmaske med kombinasjonsfilter A1/P3 brukes.

Vask klærne når arbeidet er ferdig.

Vask hender og ansikt når arbeidet er ferdig eller avbrytes.

Ved uhell eller mistanke om forgiftning kontakt lege eller Giftinformasjonen tlf. 22 59 13 00.

Håndteringsfrist.

Anbefalt verneutstyr må nyttes dersom en går inn i behandlet område, eller håndterer behandlede plantedeler i en periode på 24 timer etter sprøyting.

Rengjøring

Tomemballasjen skylles minst 3 ganger med vann og innholdet tømmes i sprøytetanken. Rester fra sprøytetanken fortynnes omlag 5 ganger med vann og sprøytes ut i henhold til bruksrettedningen. Skyll sprøyteutstyr med vann etter bruk på et sted som ikke gir fare for forurensing av vannforekomster. Ved skifte av preparat for sprøyting i ømfintlige

kulturer må sprøyteutstyret rengjøres med soda, salmiakk eller annet anbefalt vaskemiddel.

Avfallshåndtering

Konsentrerte plantevernmiddelrester og ikke rengjort tomemballasje må innleveres til mottak for farlig avfall.

Rengjort emballasje bringes til lovlig avfallsanlegg.

Plastemballasje kildesorteres.

Lagring

Lagres tørt. Holdbarhet: Minimum 2 år.

Merk

Vi garanterer for produktets bestanddeler og kvalitet. Produsenten er ikke ansvarlig for virkningsskader inkludert som er oppstått på grunn av ikke anbefalt oppbevaring og/eller bruk av produktet.

Basagran® SG

Ugressmiddel

Mot ugras i ert til konserves, ert til modning, fôrert, bønne til konsum, åkerbønne til modning og grønnfôr og frøeng av rødkløver og timotei. Gjennlegg med hvit; rød eller alsikekløver til frøproduksjon eller i blanding med gras til fôr med eller uten korn som dekkvekst.

3 kg

