



# Basagran® M 75

## Bentazon + MCPA

Mot frøgras i gjenlegg med rød-, alsikke- og hvitkløver til frøproduksjon eller i blanding med gras til fôr med eller uten korn som dekkvekst

### Sammensetning:

Bentazon-natriumsalt (Tilsvarende 250 g/l bentazon) .....	273 g/l
MCPA-kaliumsalt (Tilsvarende 75 g/l MCPA) .....	90 g/l
Løsningsmiddel .....	685 g/l

### ADVARSEL

Kan utløse en allergisk hudreaksjon.  
 Gir alvorlig øyeirritasjon.  
 Mistenkes for å kunne gi fosterskader.  
 Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.  
 Kan forårsake grunnvannsfurensning.  
**VED HUDKONTAKT:** Vask med mye vann.  
 Ved hudirritasjon eller utslett: Søk legehjelp.  
**VED KONTAKT MED ØYENNE:** Skyll forsiktig med vann i flere minutter.  
 Ved vedvarende øyeirritasjon: Søk legehjelp.  
 Tilsølte arbeidsklær må ikke fjernes fra arbeidsplassen.  
 Unngå innånding av aerosoler.  
 Oppbevares innelåst  
 Oppbevares utilgjengelig for barn.  
 Bruk egnet verneutstyr (se forsiktighetsregler).  
 Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering).

**Avgiftsklasse 3**

**REG.NR. 2006.46.14**

**Batchnr. / Produksjonsdato:** Se emballasjen.  
**Holdbarhet:** Minimum 2 år.

**Tilvirker:**  
**BASF SE**  
67056 Ludwigshafen  
Tyskland

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

**Opplysninger i nødtilfelle:**  
Giftinformasjonen tlf.: 22 59 13 00  
**BASF VAKT tlf.: +49 180 2273 112**

# 5 L e



81092725 NO 1054

@ = Registrert varemerke tilhørende BASF





# Basagran® M 75

## Bentazon + MCPA

Mot frøgras i gjenlegg med rød-, alsikke- og hvitkløver til frøproduksjon eller i blanding med gras til fór med eller uten korn som dekkvekst

81092724 NO 1054

# 5 L e

© = Registrert varemerke tilhørende BASF



 **BASF**  
We create chemistry





**Bruksanvisningen må følges, slik at man unngår risiko for menneskers helse og miljøet. Det er forbudt å bruke Basagran M 75 i strid med godkjent bruksområde eller behandlingsfrist, eller å overskride den tillatte maksimale dosering/konsentrasjon.**

### **BRUKSOMRÅDE**

Mot frøgras i gjenlegg med rød-, alsikke- og hvitkløver 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 buffersoner på minst 5 meter til overflatevann (gjelder også dreneringsgrøfter).

### **VIRKEMÅTE**

Basagran M 75 er en blanding av et kontakt og et systemisk virkende middel.

### **UGRASVIRKNING**

Basagran M 75 har god virkning mot korsblomstrede frøgras, meldestokk, hønsegras, klengemaure, linbendel, tranehals, forglemmegei, balderbrå, tunbalderbrå, gullkrage, åkergråurt og vassarve. Dårlig virkning mot tungras, rødtvetann, dåarter, åkerstemorsblom og jordrøyk.

### **BRUKSRETTLEDNING**

Sprøytetid:

Fra kløverplantene er på spadbladstadiet til de har dannet ett til to trekopla blad. Graset skal ha dannet minst to blad.

### **Dosering:**

Bruk 0,35 – 0,4 l Basagran M 75 i 20 – 40 liter vann pr. dekar. Bruk laveste dosering ved gode vekstforhold og ved tidlig sprøyting.

### **Tillaging av sprøytevæske:**

Sprøyten fylles halvt med vann. Tilsett så Basagran M 75 og fyll opp med vann under god omrøring.

### **Værforhold:**

Basagran M 75 har best virkning når ugraset er i god vekst. Ved lave temperaturer kommer ugrasvirkningen mer langsomt. I særlig varmt vær er kulturplantene mer utsatt for skader. Generelt bør derfor sprøytingen utføres ved temperaturer mellom 10 °C og 25 °C, i gjenlegg med engsvingel likevel ikke over ca. 18 °C. Regn de første timene etter sprøyting kan redusere virkningen.

### **LAGRING**

Basagran M 75 må lagres frostfritt. I uåpnet originalemballasje er preparatet holdbart i minst 2 år.





### **FORSIKTIGHETSREGLER**

Bruk vernehandsker av f.eks. nitril-gummi, øyevern, 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 av sprøyteutstyret.**

Tomemballasjen skylles minst tre ganger med vann og innholdet tømmes i sprøytetanken. Rester fra sprøytetanken fortynnes omlag 5 ganger med vann og sprøytes ut iht. bruksrettleddningen. 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.**

Grundig rengjort tomemballasje leveres med husholdningsavfall eller deponeres på offentlig fyllplass. Konsentrerte plantevernmidlerester og ikke rengjort tomemballasje må innleveres til mottak for spesialavfall.

Avfall etter behandlinger som medfører rester av ferdigblandet plantevernmiddel er spesialavfall og må innleveres til mottak for farlig avfall.

### **MERK**

Det er mange faktorer som kan ha innflytelse på produktets virkning, spesielt steds- eller regionsbetingede faktorer. Herunder hører for eksempel vær- og jordforhold, kulturplantesorter, vekselbruk, behandlingstidspunkt, anvendt mengde, blanding med andre produkter, forekomst av resistente organismer, sprøyteteknikk og så videre. Ved speiselt ugunstige forhold kan man ikke utelukke at det kan skje forandringer i produktets virkning eller at det kan oppstå skader på kulturplanter. For slike forhold har ikke produsent eller forhandler noe ansvar.

