



# Sibutol<sup>®</sup> LS 280

1000 liter

## SVAMPEMIDDEL

Må kun anvendes til bejdning af vintersåsæd af hvede, rug og Triticale i lukkede bejdseanlæg



Anerkendt af Danmarks JordbrugsForskning til bejdning mod stængelbrand på rug og triticale, - jord og frøbåren stinkbrand på hvede og triticale, - fusariose på hvede, rug og triticale med 80 ml pr. 100 kg korn, - brunplet på hvede og triticale med 100 ml pr. 100 kg. korn.

®=Bayer CropScience

# Sibutol<sup>®</sup> LS 280

## Brugsanvisning

Sibutol LS 280 er et bejdsemiddel til bejdning af vinterhvede (dog ikke Durum) rug og triticale. Sibutol LS 280 virker effektivt mod nedennævnte frøbåre svampesygdomme.

### Dosering

80 - 100 ml Sibutol LS 280 pr. 100 kg udsæd - se anerkendelsen.

### Virkning mod frøbåre sygdomme

Afgrøde	Skadevolder	Bejdsebehov
Hvede	Stinkbrand Hvedebrunplet Fusariumsygdomme, bl.a. sneskimmel	Ved mere end 10 sporer pr. gram Over 15% angrebne kerner Over 15% angrebne kerner
Rug	Stængelbrand Fusariumsygdomme, bl.a. sneskimmel	Ved mere end 10 sporer pr. gram Over 15% angrebne kerner
Triticale	Samme sygdomme og behovskriterier som for hvede og rug.	

### Bejdseanlæg

Bejdning skal foregå i et egnet bejdseanlæg, der kan udføre en kvalitetsbejdning. Da Sibutol LS 280 er aggressiv overfor nogle materialer, kan nogle typer til- og frøførselslanger eller membraner i pumper og andet opløses. Det er derfor vigtigt inden bejdningen påbegyndes, at leverandøren af bejdseanlægget garanterer, og at de anvendte materialer i bejdseanlægget ikke skades af Sibutol LS 280.

Det anvendte bejdseanlæg skal være lukket, så støvproblemer undgås. Sugelangen fra pumpen skal placeres direkte i originalemballagen, for at minimere kontakt med midlet.

### Bejdning

Bejdsemidlet er færdig til brug og må ikke fortyndes.

Da der således arbejdes med en meget lille væskemængde på en forholdsvis stor overflade, som kernerne tilsammen har, er det vigtigt at der arbejdes omhyggeligt. Der sker ingen efterfordeling af midlet, så Sibutol LS 280 skal fordeles ensartet på alle kerner. Doseringen skal overholdes og alle kerner skal dækkes helt af midlet. Kun derved opnås en høj og sikker virkning.

Bejdning med Sibutol LS 280 kan foretages ved temperaturer ned til -5°C.

Såsæd med lav spireevne og/eller lav spirehastighed og/eller vandindhold over 18%, bør ikke bejdeses.

### Rengøring

Før og efter bejdningen bør maskiner, pumper m.m. rengøres grundigt med sprit.

### Udsåning

Under dårlige såbetingelser bør sådybden maksimalt være 4 cm. Behandlet udsæd bør udsæes samme år det er bejdet.

### Virkning

Det kan ikke udelukkes, at svampe (f.eks. fusarium) udvikler resistens overfor Sibutol. Vi hæfter ikke for tab, der kan opstå på denne måde.

Sælger påtager sig intet ansvar for tab eller skade som følge af fejlagtig anvendelse. Det gælder også ved anvendelse under unormale kulturbeting-

elser. Ligeledes kan sælger ikke drages til ansvar for manglende effekt ved en evt. resistensdannelse.

### Opbevaring

Opbevares frostfrit. Opbrudt emballage skal lukkes omhyggeligt efter brug.

### Tom emballage

Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farlig affald. Tomme beholdere skal bortskaffes med dagrenovationen.

Helt tomme, lukkede og udvendigt rene palletanke, afhentes gratis af firmaet Schütz Container WEB i Tyskland. Bestilling af afhentning foretages ved at udfylde den Euro-Ticket, der er placeret i metalloppen på palletanken. Fax skemaet til det fortrykte fax nummer.

5.2007

## Uddrag af leverandørbrugsanvisningen

### Førstehjælp

Generelt: Fjern straks alt forurenede tøj. Personen skal ligge og transporteres i en stabil stilling på siden.

Indånding: Bring personen i frisk luft. Kontakt omgående læge.

Hud: Kommer væsken på huden, vask da omgående med store mængder vand og sæbe. Søg læge hvis vedvarende symptomer.

Øjne: Skyl straks med rigeligt vand i mindst 15 min. Evt. kontaktlinser fjernes. Søg i alle tilfælde læge.

Indtagelse: Skyl straks munden grundigt med vand. Fremkald ikke opkastning. Søg omgående læge.

## ADVARSEL

For at nedsætte risikoen for mennesker og miljø skal brugsanvisningen følges nøje.

Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden (R43)

Farlig: alvorlig sundhedsfare ved længere tids påvirkning ved indtagelse (R48/22)

Mulighed for skade på barnet under graviditeten (R63)

Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet (R50/53)

Brug særligt arbejdstøj (S36)

Brug egnede beskyttelseshandsker under arbejdet (S37)

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for anvendelsen. Læs nærmere i den eventuelt lovpligtige leverandørbrugsanvisning samt i Arbejdstilsynets informationsmateriale om bekæmpelsesmidler.

Vask huden efter arbejdet.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf.

**Må kun anvendes til bejdning af vintersæd af hvede, rug og triticale i lukkede bejdseanlæg.**

**Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte.**

**Det bejdsede korn skal umiddelbart efter bejdningen emballeres i sække/poser og plomberes.**

Det bejdsede korn er giftigt og må ikke anvendes til menneskeføde eller foder. Beholderen/emballagen må ikke anvendes til brødkorn, andre levnedsmidler og foderstoffer.

Ovenstående indrammede angivelse skal være tydeligt anført på en etikette eller bindemærke, der straks skal fastgøres på beholderen/emballagen på en

sådan måde, at etiketten eller bindemærket normalt vil blive siddende indtil indholdet er brugt.

Opbevares utilgængeligt for børn. Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.



Miljøfarlig



Sundhedsskadelig

Svampemiddel nr. 18-217

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler.

Analyse:

Bitertanol ..... 280 gram/liter (27%)

Fuberidazol ..... 18 gram/liter (1,74%)

N-metyl-2-pyrrolidon (opløsningsmiddel)

**NETTO 1000 liter**  
**Flydende**

Fabr. nr. Påtrykt emballagen



5 705628 851595

Bayer A/S  
Bayer CropScience  
Nørgaardsvej 32 · 2800 Kgs. Lyngby  
Telefon 45 23 50 00  
www.bayercropscience.dk



**Bayer CropScience**

RIFMO	<b>PMR:</b>	<b>Bayer CropScience DK</b>	
	Form.: 450x197mm	Date: 21-05-2007	<input checked="" type="checkbox"/> Use only for corrections
	Artwork: 1000 ltr	Country: DK	<input type="checkbox"/> Print Ready PDF for upload to Server
	Job no.: 27-3463	Colour: <b>CMYK</b>	