

# TRIMMER® 50 SG

## Ogräsmedel

Effektivt mot örtogräs

För användning i stråsäd och vall enligt bruksanvisningen.



### Verksamt ämne:

Tribenuronmethyl (CAS NR 101200-48-0)

500 g/kg (50 vikt-%)

Formulering: Löslicht granulat (SG)

Registreringsnummer: 5434

Användarkategori: 2L

Verkningsmekanism: HRAC B

### Innehavare av godkännandet:

Cheminova A/S

Thyborønvej 78

P.O. Box 9

DK-7673 Harbøre

Denmark

### Importör/Distributör:

ADAMA Northern Europe B.V.

P.O. Box 355

NL-5830 AK Leusden

Nederländerna

www.adama.com

Tel. +31 33 44 53 160

© ADAMA Agriculture B.V.,  
Amsterdam (NL), Schaffhausen  
Branch

100 g e



Reg. 5434. Användarkategori 2L.

### Användningsområden

Mot ogräs i odlingar av vete, råg, havre, korn och rågvete.

Mot ogräs i odlingar av vall, med eller utan skyddsäd.

Mot ogräs i odlingar av timotejfrö under insäningsåret.

Betesdjur får ej släppas på behandlad betesmark tidigare än 7 dagar efter behandling.

Endast värbehandling.

Läs medföljande anvisningar före användning

### Varning

Kan orsaka allergisk hudreaktion. Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter. Använd skyddshandskar och skyddskläder.

Nedstänkta kläder ska tvättas innan de används igen.

Samla upp spill.

Innehållet/behållaren lämnas till en godkänd

avfallsmottagare.

Förorena inte vatten med produkten eller dess behållare.

(Rengör inte sprututrustning i närheten av vattendrag/

Undvik förorening via avrinning från gårdsplaner och vägar.)

### Första hjälpen

VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål

och vatten.

Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.

För mer information se säkerhetsdatabladet.

För att undvika risker för människors hälsa och för miljön,  
följ bruksanvisningen.



Avfall: Företaget är anslutet till SvegReturs insamlings- och återvinningssystem (tel: 0370-173 85 eller www.svepreturn.se). Rengjord förpackning kan lämnas till SvegRetur. Rester, spill och ej rengjord torenballage är miljöfarligt avfall och ska destrueras.

### Scanna för användning



Batchnummer och tillverkningsdatum: se förpackning  
Hållbarhet: Minst 2 år efter produktionsdatum



UN 3077

ANETRMSE100G/03/A

Productname	Trimmer® 50 SG		Name	Saskia de kruisef
Country	Sweden			
Package size	100 gr			
Label code	ANETRMSE100G/03/A	Version	04	
Label dimensions	70 x 140 (h x w)			
Label date	28/11/2018			

Reg. 5434. Användarkategori 2L.

öppna här 

#### Användningsområden

Mot ogräs i odlingar av vete, råg, havre, korn och rågvete.

Mot ogräs i odlingar av vall, med eller utan skyddsåsd.

Mot ogräs i odlingar av timotejfrö under insäningsåret.

Betesdjur får ej släppas på behandlad betesmark tidigare än 7 dagar efter behandling.

Endast vårbehandling.

Läs medföljande anvisningar före användning

#### Varning

Kan orsaka allergisk hudreaktion. Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

Använd skyddshandskar och skyddskläder.

Nedstänkta kläder ska tvättas innan de används igen.

Samla upp spill.

Innehållet/behållaren lämnas till en godkänd

avfallsmottogare.

Förorena inte vatten med produkten eller dess behållare.

(Rengör inte sprututrustning i närheten av vattendrag/

Undvik förorening via avrinning från gårdsplaner och vägar.)

#### Första hjälpen

VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket vatten och vatten.

Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.

För mer information se säkerhetsdatabladet.

*För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.*



**Avfall:** Företaget är anslutet till SvepReturs insamlings- och återvinningssystem (tel: 0370-173 85 eller [www.svepretur.se](http://www.svepretur.se)). Rengjord förpackning kan lämnas till SvepRetur. Rester, spill och ej rengjord tomemballage är miljöfarligt avfall och ska destrueras.

Scanna för användning



Batchnummer och tillverkningsdatum: se förpackning  
Hållbarhet: Minst 2 år efter produktionsdatum

**UN 3077**

ANETRMSEI006G/037A

## ANVÄNDNINGSVILLKOR

En sammanfattning av de godkända användningsområdena för Trimmer® 50 SG följer i tabellen nedan. Observera att hela bruksanvisningen för produkten ska följas.

Gröda	Tillåten behandling				Anmärkningar
	Tidpunkt utv. stadium	Karenstid	Max antal beh.	Dos max g/ha	
Höstvete, råg, höstkorn, rågvete, med eller utan insädd	Stråsädens BBCH 20 - 39 Endast värbehandling.	Sista behandling i BBCH 39	1	15 g/ha	<b>QBS! Stråsäd med insädd:</b> Dosen ska anpassas enligt instruktionerna nedan.
Vårvete, vårkorn, havre, med eller utan insädd	Stråsädens BBCH 12 - 39	Sista behandling i BBCH 39	1	15 g/ha	<b>QBS! Stråsäd med insädd.</b> Dosen ska anpassas enligt instruktionerna nedan.
<u>Betesvall:</u>	BBCH 12 -39 Endast värbehandling.	7 dagar	1	15 g/ha	Får inte användas i etablerad slättevall
<u>Timotej till utsäde:</u>	BBCH 12 -39 Endast värbehandling.		1	15 g/ha	Endast under insädningsåret

#### Övriga villkor:

- Betesdjur får inte släppas på behandlad mark tidigare än 7 dagar efter behandling (se ovan).
- Ett vindanpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av "Säkert växtskydds "Hjälpredan vid bestämning av anpassade skyddsavstånd. Lantbrukspruta med bom" (Villkoret är till för att skydda vattenlevande organismer och växter utanför fältet).
- Skyddshandskar ska användas vid hantering av produkten samt vid arbetsmoment som innebär risk för kontakt med sprutvätskan (Andra hälsoskyddande åtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd).

#### RESTRIKTIONER OCH ANMÄRKNINGAR

- Trimmer® 50 SG får inte användas i etablerad slåttervall. Slåttervallsinsådd som skördas samma år avråds från behandling på grund av risk för stråförkortning. Slåttervallsinsådd innehållande vitklöver och alsikeklöver avråds från behandling med Trimmer® 50 SG.
- Kontrollera effekten av behandlingen genom att lämna en obehandlad yta på minst 25 kvadratmeter i fält.
- **Omsprutning/Omsådd:** Har stråsåden behandlats med Ally® Class 50 WG, Ratio®Super SX, CDQ SX, Harmony® 50 SX, Express® 50 SX eller Harmony® Plus 50 ST så

avråds omsprutning med dessa preparat. Vid omsådd på ett fält behandlat med Trimmer® 50 SG kan endast stråsåd sås. Använd inte, Ally® Class 50 WG, Ratio® Super SX, CDQ SX, Harmony® 50 SX, Express® 50 SX eller Harmony® Plus 50 SX i den omsådda stråsådesgrödan.

- **Sorter:** Nytt sortmaterial utvecklas kontinuerligt inom varje gröda. Innan Trimmer® 50 SG används i en ny sort, kontrollera hos återförsäljaren att praktiska erfarenheter och/eller försöksresultat föreligger. Havresorten Matilda kan i vissa fall vara känslig, därmed avråder ADAMA från behandling i Matildahävre.
- **Ljutfärgning:** Praktisk användning visar att risken för ljutfärgning minskar vid inblandning av MCPA. Ljutfärgning påverkar inte skörden negativt.
- **Stråförcortning:** Viss stråförcortning kan ibland uppkomma.

#### FÖRSTA HJÄLPEN

**Inandning:** Flytta ut i friska luften. Sök läkare efter betydande exponering. Konstgjord andning och/eller syrgas kan vara nödvändig.

**Hudkontakt:** Ta av förorenade kläder och skor omedelbart. Tvätta omedelbart med tvål och mycket vatten. I händelse av hudirritationer eller allergiska reaktioner kontakta läkare. Tvätta förorenade kläder innan de används på nytt.

**Ögonkontakt:** Skölj genast grundligt med mycket vatten, även under ögonlocken. Använd tempererat vatten och håll

ögonen öppna under sköljningen. Om ögonirritation består, kontakta en ögonspecialist.

**Förtäring:** Uppsök läkare och visa etiketten om möjligt. Framkalla inte kräkning såvida inte läkare eller giftinformationscentral uppmanar att göra det. Om den skadade är vid medvetande: skölj munnen med vatten.

#### ANVISNINGAR OM ANVÄNDNING

##### **Verkningsätt**

Trimmer® 50 SG är en systemisk herbicid. De flesta förekommande örtogräs i stråsäd bekämpas effektivt. Tillväxten av ogräsplantorna avstannar omedelbart. Kloros, plantdöd och andra synliga förändringar på ogräsen kan iakttagas inom 1-3 veckor. De flesta motståndskraftiga ogräsarter som inte dödas undertrycks kraftigt av Trimmer® 50 SG. Trimmer® 50 SG är i huvudsak ett bladverkande medel men har en viss jordverkan. Trimmer® 50 SG ger god verkan även vid låga temperaturer ner till +5°C, ogräsen ska vara i tillväxt. Sprutning under mycket torra betingelser kan försämrat resultatet varför en morgonbehandling gärna med dagg rekommenderas för att säkerställa en god effekt på bl. a. svinmålla.

##### **Resistensrisk**

Trimmer® 50 SG innehåller tribenuronmetyl som tillhör verkningsmekanismgrupp: HRAC:B.

När ogräsmedel med samma eller liknande verkningsätt

används ensidigt på samma areal under en lång följd av år kan naturligt resistenta exemplar av ogräs selekteras fram, föröka sig och bli dominerande på fältet.

Om ett ogräs är resistent mot ett sulfonylureamedel från HRAC grupp B, är det korsresistent mot andra medel med samma verkningsmekanism. Flera fall av resistens mot sulfonylureamedel har identifierats hos våtarv, åkerven, vallmo, renkavle, och enskilda fall hos dån och gullkrage.

#### Rekommendationer

- 1) Om resistens har konstaterats mot Trimmer® 50 SG, ombehandlas fältet snarast möjligt med ett annat, effektivt medel som har en annan verkningsmekanism mot denna ogräsart. Se nedan under förebyggande åtgärder.
- 2) Uppkomsten av resistens kan undvikas genom att alternera med, eller att blanda med, ogräsmedel med annat verknings sätt som är verksamt på samma ogräsarter.

Följ HRACs rekommendationer när du väljer en annan typ av produkt. En mångsidig växtföljd med effektiv ogräsbekämpning i varje gröda eller ett aktivt trädbruk är också bra åtgärder mot uppkomst av herbicid-resistens.

#### **Ogräsarternas känslighet och dosering**

Den bredaste och snabbaste ogräseffekten uppnås om behandlingen utförs mellan ogräsens 2-4 bladstadium. Sprutning efter detta stadium kan dock ge tillfredsställande effekt, särskilt på de arter som står under "känsliga ogräs".

### **Behandlingstidpunkt**

**Höstsäd, våren:** Bäst effekt erhålles tidigt på våren så snart ogräsen börjat växa.

Temperaturen bör dock lägst vara +5°C.

**Vårsäd, fastmarksjord:** Bäst effekt erhålles om ogräsen är i hjärtbladsstadiet vilket ofta sammanfaller med grödans 2-3 bladsstadium.

**Vårsäd, mulljordar:** Bäst effekt erhålles om de sent groende ogräsen är i hjärtbladsstadiet och de tidigast groende har 2-4 örtblad, vilket ofta sammanfaller med grödans 3-4 bladsstadium.

### **Jordtyp**

Trimmer® 50 SG har god ogräseffekt på såväl lerjordar och sandjordar som på mulljordar.

### **Höstsäd**

Endast vårbehandling.

	>85% effekt	70-75% effekt
<b>Känsliga ogräs:</b> Arvraps, baldersbrå, blåklint, dån, färgättnigej, kamomill, lomme, näva, penningört, plister, målla, vallmo, våtarv.	15 gram	11 gram



Mindre känsliga ogräs: Hörkål, trampört, viol, åkerbinda, åkertistel (1)	-	15 gram
--	---	---------

(1) Åkertisteln ska vara i 10 - 20 cm-stadiet vid spruttidpunkten.  
Begränsad effekt (< 70%): Snärjmåra, Veronika.

#### Vårsäd

	>85% effekt	70-75% effekt
Känsliga ogräs: Arvraps, baldersbrå, dån, förgätmigej, kamomill, lomme, målla, näva, penningört, plister, våtarv, åkerpilört, åkersenap, åkerspergel.	11 gram	7,5 gram
Mindre känsliga ogräs: Jordrök, trampört, åkerbinda, åkertistel (1)	-	15 gram

(1) Åkertisteln ska vara i 10 - 20 cm-stadiet vid spruttidpunkten.

Havresorten Matilda kan i vissa fall vara känslig, därmed  
avråder ADAMA från behandling i Matilda havre.

#### Insådd av slåttervall



Observera att Trimmer® 50 SG inte får användas i etablerad  
slåttervall.

#### Slåttervallsinsådder av klöver/gräs, lusern

Bästa behandlingstidpunkt är när klövern har 1-2  
treväpplingar vilket är något senare än normal

spruttidpunkt. Se figur nedan:

Klöverns utvecklingsstadier

		<b>Rätt tidpunkt</b> 
<b>Hjärtbladstadie</b>	<b>Spadbladstadie</b>	<b>Treväpplingstadie</b>

Behandling kan ske i både slåttervallsinsådder i skyddssäd eller i renbestånd.

Slåttervallsinsådd som skördas samma år avråds från behandling på grund av risk för stråförkortning.

Slåttervallsinsådd innehållande vitklöver och alsikeklöver avråds från behandling med Trimmer® 50 SG.

*Anpassa dosen till din insådd och ogräsförekomst enligt följande:*

Insådd	Dos/ha
Gräs och rödklöver i blandning:	7,5–11 gram Trimmer® 50 SG + 0,5 L MCPA. Vid stor förekomst av spillraps, baldersbrå eller kamomill använd den högre dosen Trimmer® 50 SG.

Insådd	Dos/ha
Gräs och lusern eller enbart lusern eller timotejfrö insåningsåret:	7,5 gram Trimmer® 50 SG + 0,25 dL vätmedel/100 L vatten. Vid enbart gräsinsådd kan ogräseffekten förbättras genom en ökning av dosen till 11 gram.
Gräs, rödklöver och lusern i blandning:	7,5 gram Trimmer® 50 SG + 0,25 dL vätmedel/100 L Kan påverka rödklövern till viss del.

#### *Ogräseffekter*

Ogräseffekterna är något lägre än de effekter som redogörs under vårsäd under förutsättning att ogräsen inte börjat blomma vid spruttillfället.

#### *lakttagelser efter behandlingen*

Efter behandlingen stannar tillväxten i upp rödklöver och ängssvingel upp och man kan skönja en svagt ljusgul färg på plantan, tydligast är detta i rödklöver. Efter att skyddsgrödan är tröskad och halmen bärgad kan man emellertid konstatera att plantorna återhämtar sig och tillväxten sätter igång. Den tillbakahållande effekten på insådden under skyddsgrödans utveckling kan dessutom vara en fördel. Vid en svag utveckling av skyddsgrödan riskerar klövern att växa igenom och skapa problem vid den kommande tröskningen.

#### **Gräsinsådder**

Gräsinsådder kan behandlas insåningsåret om Trimmer®

50 SG doseras på samma sätt som vårstråsäd utan insädd. Gräsinsädden bör dock ha ett blad vid behandlingstillfället. Ångsvingel är det känsligaste grässlaget och kan påverkas men har i försöken återhämtat sig. All behandling skördeåret avråds.

#### **Permanent betesvall**

Trimmer® 50 SG kan användas hela våren förutsatt att ogräsen är i tillväxt att behandlingen görs innan blomning av ogräsen. Som regel är effekten bäst när bekämpningen utförs cirka 14 dagar efter en betesputsning. Karenstid: 7 dagar.

Dos: 15 gram Trimmer® 50 SG + 0,25 dL vätska/100 L vatten.

Känsliga ogräs är baldersbrå, hundkåx, lomme, maskros, smörblomma och våtarv. Mindre känsliga ogräs är nässla, skräppa och syra.

OBS! Betesgräset kan temporärt växtregleras. Vitklövern kan växtregleras starkare och temporärt uttunnas men återhämtar sig.

#### **SKYDDSUTRUSTNING**

Se också närmare anvisningar i produktens säkerhetsdatablad.

Ögonskydd: Skyddsglasögon med sidoskydd (EN166).

Handskydd: Skyddshandskar (nitril, 0,4 - 0,7 mm, klass 6, användningstid: > 480 min).

**Kroppsskydd:** Heltäckande skyddskläder typ 5 - 6 (EN ISO 13982-2/EN 13034), gummiförkläde, gummistövlar av nitrilgummi (EN 13832-3/EN IS 20345)

**Andningsskydd:** Halvmask med partikelfilter FFP1 (EN 149). Vid sprutning med traktor försedd med sluten förarhytt och luftfilter behövs normalt inte skyddskläder eller andningsskydd.

**Allmänna hygienåtgärder:** Undvik kontakt med hud, ögon och kläder. Avstå från mat, dryck, rökning och snusning vid arbetsplatsen. Får ej komma i kontakt med livsmedel eller djurfoder. Ta av nedsmutsade kläder. Förvara skyddsutrustning separat. Tvätta händerna före raster och omedelbart efter hantering av produkten. Duscha och tvätta alla kläder efter arbetspassets slut. Byt ut skadad utrustning.

## SPRUTNING

### **Beredning av sprutvätska**

Fyll spruttanken till hälften med vatten, starta omrörningen och tillsätt erforderlig mängd Trimmer® 50 SG. Sedan resten av vattnet. Sprutvätskan ska vara under omrörning vid transport och sprutningsarbete. Vid tillredning av sprutvätska får ingen vätska komma ut i avlopp, åar eller vattentäkter. Använd en biobädd eller en platta med uppsamling. Tillredd sprutvätska bör användas samma dag.

### **Vätmedel**

Normalt rekommenderas tillsats av ett non-joniskt vätmedel då Trimmer® 50 SG används ensamt. Dosen för vätmedlet är 0,5 dL per 100 L vatten, lägre dos vid sprutning i insådder (se separat rekommendation).

### **Vätskemängd**

Rekommenderad vätskemängd 100-200 L/ha.

### **Spridningsteknik**

Val av vätskemängder, storlek på munstycken, tryck och körhastighet ska säkra en jämn täckning av plantorna samt minimera avdriften. Vid spridning av Trimmer® 50 SG följ anvisningarna i broschyrerna "Hjälprea för bestämning av vindanpassat skyddsavstånd vid användning av lantbrukspruta med bom". Denna finns att hämta på [www.sakertvaxtskydd.se](http://www.sakertvaxtskydd.se)

### **Rengöring av sprututrustning**

Börja alltid sprutarbetet med en ren spruta. Kontrollera att det inte finns beläggningar eller rester i tanken, speciellt då många tankblandningar kan ge beläggningar. Läs etiketten för det sist använda medlet för rengöring av sprutan. De flesta beläggningar kan lösas upp genom att sätta sprutan i blöt med 0,5 L All Clear® Extra per 100 L vatten. För sprutning av alla medel gäller: Skölj tanken/sprutan efter att dagens sprutarbete är avslutat eller fyll tanken med vatten så sprutresten inte torkar in, även om samma medel skall användas nästa dag. Speciellt kan tankblandningar

med "EC" formuleringar och/eller mikronäringsämnen ge beläggningar i tanken, som kan vara mycket svårt att få bort, om de torkar in.

**Rengöring av sprututrustningen efter Trimmer® 50 SG:**  
FÖR ATT UNDVIKA SKADOR PÅ ANDRA GRÖDOR ÅN STRÅSÅD EFTER SPRUTNING MED PRODUKTEN, TVÄTTA NOGGRANT ALL UTRUSTNING OMEDELBART EFTER AVSLUTAD SPRUTNING, BÅDE INVÄNDIGT OCH UTVÄNDIGT, GENOM ATT FÖLJA PROCEDUREN NEDAN:

Starta alltid med en ren tank och sprutsystem. Rengör utrustningen noggrant omedelbart efter användningen.

1. Tvätta noggrant och fullständigt alla tankens inre ytor, inklusive locket, med rent vatten (använd minst 10 % av tankens kapacitet), så att alla rester och avlagringar tas bort. Spola pump, filter och bom efter att silar, munstycken och filter har tagits bort (tvätta dessa separat). Töm ur resten av tvättvattnet från tanken.
2. Fyll sprutan med minimum 10 % av tankens kapacitet med rent vatten och tillsätt 0,5 liter All Clear® Extra per 100 liter vatten. Spruta ut lite av tvättvattnet genom bom och munstycken, så att dessa blötläggs. Låt stå i minst 15 minuter med omrörning och sköljning igång. Sprut lite av tvättvatten ut genom bom och munstycken, så att dessa sätts i blöt. Lad omröring och tankspuledyse køre i minst 15 minutter
3. Töm sprutan. Upprepa spolning (min 10% av tankens kapacitet) och tömning.
4. Ta hand om sköljvattnet enligt nationella och lokala

bestämmelser. Se till, att tvätt- och sköljvatten inte spolat ut så att det förorsakar skada på träd eller känsliga grödor eller kan förorena yt- eller grundvatten.

5. Munstycken och filter ska tas bort och rengöras separat med All Clear® Extra i samma koncentration som vid rengöring av sprutan.

#### AVFALL

Allt tomemballage sköljs omsorgsfullt (minst 3 ggr) med vatten som hålls i spruttanken och används vid bekämpningen. Tom förpackning får inte återanvändas. Preparatrester och brukad förpackning är farligt avfall och ska lämnas för destruktion. Kontakta kommunens miljö- och hälsoskyddsförvaltning för information om avfallshandling. Rengjord förpackning kan lämnas till Svepretur. (Vi är anslutna till SvepRetur, tel 0370-17385, info@svepretur.se).

#### FÖRVARING

Förvara produkten på en torr, sval och frostfri plats för att på bästa sätt bevara dess hållbarhet. Trimmer® 50 SG bryts inte ned om det lagras på torr plats i obruten förpackning. Förorena inte vatten, mat eller djurfoder genom förvaring eller avfall. Förvara alltid Trimmer® 50 SG i originalförpackningen.



#### ATT BEAKTA

Rekommendationerna för produktens användning är utarbetade genom fältförsök med normal variation av yttre betingelser. Tillverkaren frångår sig ansvaret för oförutsedda omständigheter beträffande väder, jordart, resistens, användningssätt, blandning med andra produkter, nya sorter, och andra faktorer som kan påverka produktens effekt. Sådana faktorer kan ge oönskade symptom på grödan eller försämra ogräseffekten. Minskad dosering ger alltid osäkrare ogräseffekt och förutsätter optimala betingelser för att omsprutning skall undvikas. Tillverkaren kan ej heller hållas ansvarig för skada som uppkommer genom slarv eller oskicklig användning av produkten. Varans kvalitet garanteras endast om den erhållits och förvarats i slutenförpackning.

Köp av detta material medför inga rättigheter under patent i länder utanför Sverige.

*Registrerat varumärken:*

Trimmer® - ADAMA Agriculture B.V., Amsterdam (NL), Schaffhausen Branch;  
Ally®, All Clear®, CDQ®, SX®, Harmony®, Ratio® - FMC Corporation.

# TRIMMER® 50 SG

## Ogräsmedel

Effektiv mot örtogräs

För användning i stråsäd och vall enligt bruksanvisningen.

### Verksamt ämne:

Tribenuronmethyl (CAS NR 101200-48-0)  
500 g/kg (50 vikt-%)

### Formulering:

Löslight granulat (SG)

Registreringsnummer: 5434

Användarkategori: 2L

Verkningsmekanism: HRAC B

### Innehavare av godkännandet:

Cheminova A/S  
Thyborønvej 78  
P.O. Box 9  
DK-7673 Harbøre  
Denmark

### Importör/Distributör:

ADAMA Northern Europe B.V.  
P.O. Box 355  
NL-3830 AK Leusden  
Nederländerna  
www.adama.com  
Tel. +31 33 44 53 160

10 x 100 g

\*ADAMA Agriculture B.V.,  
Amsterdam (NL), Schaffhausen Branch



ADAMA

ANETRMSE100G/03/C1

TRIMMER® 50 SG

Productname	Trimmer® 50 SG		
Country	Sweden		
Package size	10 x 100 gr		
Label code	ANETRMSE100G/03/C1		
Label dimensions	130 x 220 (h x w)	Name	Saskia de Kruif
Label date	28/11/2018	Version	04

# TRIMMER® 50 SG

## Ogräsmedel

Effektiv mot örtgräs

För användning i stråsäd och vall enligt bruksanvisningen.

**Verksamt ämne:**  
Tribenuronmethyl (CAS NR 101200-48-0)  
500 g/kg (50 vikt-%)  
**Formulering:**  
Lösligt granulat (SG)  
**Registreringsnummer:** 5434  
**Användarkategori:** 2L  
**Verkningsmekanism:** HRAC B

**Innehavare av godkännandet:** Cheminova A/S  
Thyborønvej 78  
P.O. Box 9  
DK-7673 Hørsholm  
Denmark

**Importör/Distributör:** ADAMA Northern Europe B.V.  
P.O. Box 355  
NL-3830 AK Leusden  
Nederländerna  
www.adama.com  
Tel. +31 33 44 53 160

10 x 100 g

\*ADAMA Agriculture B.V.,  
Amsterdam (NL), Schaffhausen Branch



Scanna för  
användning



Reg. 5434. Användarkategori 2L.

### Användningsområden

Mot ogräs i odlingar av vete, råg, havre, korn och rågvete.  
Mot ogräs i odlingar av vall, med eller utan skyddssäd.  
Mot ogräs i odlingar av timotejfrö under insåningsåret.  
Betesdjur får ej släppas på behandlad betesmark tidigare än 7 dagar efter behandling.  
Endast vårbehandling.

Läs medföljande anvisningar före användning

### Varning

Kan orsaka allergisk hudreaktion. Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter. Använd skyddshandskar och skyddskläder. Nedstänkta kläder ska tvättas innan de används igen. Samla upp spill. Innehållet/behållaren lämnas till en godkänd avfallsmottagare. Förorena inte vatten med produkten eller dess behållare. (Rengör inte sprututrustning i närheten av vattendrag/Undvik förorening via avrinning från gårdsplaner och vägar.)

### Första hjälpen

VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten. Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp. För mer information se säkerhetsdatabladet.

**För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.**



**Avfall:** Företaget är anslutet till SvepReturs samlings- och återvinningssystem (tel: 0370-173 85 eller www.svepretur.se). Rengjord förpackning kan lämnas till SvepRetur. Rester, spill och ej rengjort tomemballage är miljöfarligt avfall och ska destrueras.

**Batchnummer och tillverkningsdatum:** se förpackning  
**Hållbarhet:** Minst 2 år efter produktionsdatum



UN 3077



ANETRMSE100G/03/C1

Productname	Trimmer® 50 SG		
Country	Sweden		
Package size	10 x 100 gr		
Label code	ANETRMSE100G/03/C2		
Label dimensions	130 x 220 (hxw)	Name	Saskia de Kruijf
Label date	28/11/2018	Version	04

# TRIMMER® 50 SG




**SWEDEN**

**135 x 1 KG**



ANETRMSE100G/03/X

**ADAMA**  
**Northern Europe B.V.**

Productname	Trimmer® SC 700		
Country	SWEDEN		
Package size	135 x 1 KG		
Label code	ANETRMSE100G/03/X		
Label dimensions	210 x 297 (hwx)	Name	Saskia de Kruijf
Label date	31/10/2018	Version	01