

Etikette nr: IV  
GODKENDT  
16. november 2021

for pakninger på 10L  
Miljøstyrelsen

Fraunhofer IFF

# Primo Maxx® II

syngenta®

UFI: D20A-05G7-E001-0N0P

VÆKSTREGULERING

## VÆKSTREGULERINGSMIDDEL

Må kun anvendes til vækstregulering af græsarealer på golfbaner og sportspladser samt på rekreative arealer med offentlig adgang.

*Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.*

Læs altid etiket og brugsanvisning grundigt før anvendelse.

Product names marked ® or ™, the ALLIANCE FRAME  
the SYNGENTA Logo and the PURPOSE ICON  
are Trademarks of a Syngenta Group Company

Lxxxxxx DENM/9Y PPE xxxxxxxx

# 10 L

**ADVARSEL**

**EUH401** Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare.

- H317 Kan forårsage allergisk hudreaktion.  
 H332 Farlig ved indånding.  
 H411 Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.  
 P261 Undgå indånding af spray.  
 P280 Bær beskyttelseshandsker.

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler. Læs nærmere i det eventuelt lovlige sikkerhedsdatablad.

*Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:*

**Må kun anvendes til vækstregulering af græsarealer på golfbaner og sportspladser samt på rekreative arealer med offentlig adgang.**

**Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.**

**Ved håndholdt udbringning skal sprøjteførere anvende handsker ved blanding og påfyldning.**

**SPe3** Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand.

**SP1** Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet.

Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand.

**P102** Opbevares utilgængeligt for børn

**Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.**

- P101 Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.  
 P302+P352 VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt vand.  
 P304+P340+P312 VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejtrækningen lettes. Ring til GIFTLINJEN i tilfælde af ubehag.  
 P333+P313 Ved hudirritation eller udslæt: Søg lægehjælp.  
 P362+P364 Alt tilsmudset tøj tages af og vaskes inden genanvendelse.

Nødtelefon: Alarm 112, Giftlinjen (Bispebjerg Hospital) 82 12 12 12

**UN3082**  
**ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS**  
**SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.**  
**(TRINEXAPAC-ETHYL)**

## Vækstreguleringsmiddel nr. 1-247

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmidelforordningen 1107/2009.

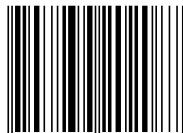
Indeholder: Trinexapac-ethyl 116,4 g/l (11.3% w/w)

Midlet er et vandopløseligt koncentrat

**Nettoindhold: 10 L**

Syngenta Nordics A/S  
 Strandlodsvej 44, 2300 København S,  
 Tel. 32 87 11 00

**Batch nr.:** Se emballagen.  
**Produktionsdato:** Se emballagen.  
**Udløbsdato:** 2 år efter produktionsdato.



5 707239 202087

**BRUGSANVISNING**
**GODKENDT ANVENDELSE**

Må kun anvendes til vækstregulering af græsarealer på golfbaner og sportspladser samt på rekreative arealer med offentlig adgang.

**AFGRØDE, DOSERING OG SPRØJTETIDSPUNKT**

PRIMO Maxx® II til vækstregulering af græs reducerer klippefrekvensen og mængden af græsafklip ved at reducere væksten af græsset.

PRIMO Maxx II kan anvendes på velholdte kvalitetsgræsplæner, såsom golfbaners fairway og omkringliggende områder samt tees og greens, idrætspladser, boldbaner, kirkegårde, parker og lignende.

PRIMO Maxx II kan også anvendes til vedligeholdelse af de arealer, som er vanskelige at klippe, såsom skråninger, og kan anvendes til at reducere behovet for kantklipping langs fortove, rabatter med mere.

AFGRØDE		DOSERING (l/ha)	TIDSPUNKT	BEMÆRKNINGER
Golfgreen	Blanding af hvene, svingel og almindelig rapgræs (artsblanding af <i>Agrostis</i> , <i>Festuca</i> og <i>Poa</i> )	0,4 <sup>2</sup>	1 mar - 30 nov	Op til 40 behandlinger / år
Græs af fairwaytype (klippet ned til <18 mm)	Blanding af hvene, svingel og almindelig rapgræs (artsblanding af <i>Agrostis</i> , <i>Festuca</i> og <i>Poa</i> )	0,8 - 1,6 <sup>2</sup>	15 apr - 15 okt	Op til 10 behandlinger / år
Idrætspladser/boldbaner (klippet ned til >18 mm)	Blanding af hvene, svingel og almindelig rapgræs (artsblanding af <i>Agrostis</i> , <i>Festuca</i> og <i>Poa</i> )	1,6 - 2,4 <sup>2</sup>	15 apr - 15 okt	Op til 5 behandlinger / år
	Almindelig rajgræs ( <i>Lolium perenne</i> )	3,2 <sup>2</sup>	15 apr - 15 okt	Op til 5 behandlinger / år

<sup>1</sup> Disse doser bør resultere i op til 50% reduktion i græstilvæksten under gunstige vækstbetingelser i fire uger og med minimal gulfarvning.

<sup>2</sup> Hvis gulfarvning af *Poa annua* er et problem - nedsættes dosen til det halve. Mindste interval mellem behandlinger; 7 dage. PRIMO Maxx II må ikke anvendes på nysået græs. Sprøjtetidspunkt i forhold til klipping; se afsnit *OPTIMALE VIRKNINGSFORHOLD*.

Det kan være nødvendigt at reducere PRIMO Maxx II-dosen med op til 50%, sammenlignet med den anbefalede dosis for det aktuelle program, ved behandling af græs hvis næringsstofforsyning er lav eller er stresset af andre årsager.

Overskrid ikke dosen på 3,2 l/ha PRIMO Maxx II ved en enkelt behandling.

PRIMO Maxx II kan anvendes flere gange under samme vækstsæson, vækstreguleringen kan dermed vedligeholdes under hele sæsonen, men der må ikke anvendes mere end sammenlagt 16 l/ha/år.

**OPTIMALE VIRKNINGSFORHOLD**

Miljømæssige faktorer, vedligeholdelse og dyrkningsmetoder, der påvirker græssets vækst og modstandskraft (ernæring, fugtforsyning, plantehøjde, klippefrekvens osv.) indvirker på, hvor godt græsset reagerer på behandling med PRIMO Maxx II.

Normalt yder PRIMO Maxx II mere væksthæmning, hvor græsset holdes i lave klippehøjder.

Mindst mulige risiko for misfarvning af græsset opnås ved anvendelse af PRIMO Maxx II, og derefter vente fire timer for klipping; alternativt kan man klippe først, og derefter vente mindst en time før der behandles med PRIMO Maxx II.

Behandlede arealer bør fortsat ydes god vedligeholdelse, herunder kunstvanding og -gødning, og om nødvendigt ukrudt-, svampe- og insektbekæmpelse, i henhold til anbefalingerne for kvalitetsgræs.

## VIRKEMÅDE OG VIRKNINGSSPEKTRUM

Aktivstoffet i PRIMO Maxx II, trinexapac-ethyl, stopper midlertidigt produktionen af gibberelinsyre, et væksthormon, der regulerer plantens højdetilvækst.

Trinexapac-ethyl optages af græsplantens blade og transporteres systemisk til plantens vækstpunkter.

Efter behandlingen vokser græsset langsommere end i ubehandlede områder, og højdevæksten reduceres.

PRIMO Maxx II er ikke virksomt i tokimbladede ukrudsarter; sådanne bør bekæmpes før vækstregulatoren anvendes.

Græsset absorberer trinexapac-ethyl meget hurtigt, og midlet er regnfast 12 timer efter anvendelsen.

PRIMO Maxx II optages gennem bladene og bør ikke anvendes på bar jord.

Ved den anbefalede dosis fører en behandling til at vægten af det friske græsafklip reduceres med op til 50%, og græssets højde reduceres med op til 20% i op til fire uger.

## SPRØJTETEKNIK, RENGØRING MM

### Vandmængde:

Anvend PRIMO Maxx II i den passende mængde vand (300-1000 liter vand pr. hektar eller tilsvarende) for at opnå en ensartet og passende dækning af græsarealet.

### Sprøjteteknik:

PRIMO Maxx II kan udsprøjtes med rygsprøjte, håndholdt sprøjte eller bomsprøjte eller med udrustning af sprøjteistoltype. Sørg for, at sprøjten eller sprøjteudstyret er rent samt kalibreret for at give den korrekte mængde samt en ensartet afsætning.

### Tilberedning af sprøjtevæske

Fyld sprøjtetanken halvt med den nødvendige mængde rent vand. Tilsæt den nødvendige mængde PRIMO Maxx II og derefter resten af vandet, og start omrøringen.

Vask alt sprøjteudstyr grundigt med vand umiddelbart efter brug.

Tilberedt sprøjtevæske skal forbruges samme dag.

Bær egnede beskyttelseshandsker (af f.eks. nitril) ved håndtering af det koncentrerede produkt og ved anvendelse af rygsprøjte.

Vask hænder og eksponeret hud før indtag af mad/drikke, og efter endt arbejde.

### Præparatfyldestyret

Ved anvendelse af præparatfyldestyret og flydende præparater påfyldes den ønskede mængde præparat, som herefter suges op i sprøjtetanken.

Efterfølgende skylles præparatfyldestyret, samt evt. tomme dunke/beholdere. Gentag proceduren med at åbne/lukke for bundventil til der ikke er synlige spor af PRIMO MAXX II i fyldestationen.

### Direkte injektion

Ved anvendelse af direkte injektionsudstyr, ledes det ufertyndede præparat automatisk ind i de slanger, som fører fra sprøjtens tank til dyserne. Ved skift og afslutning af sprøjteopgaver gennemføres en gennemskylning og rengøring af systemet. Vaskevandet udsprøjtes under kørsel på det behandlede areal.

## RENGØRING AF SPRØJTEUDSTYR

Efter endt sprøjtearbejde skal sprøjten og traktor rengøres enten i marken eller på vaskepladsen. En uvasket sprøjte skal placeres i den behandlede mark på vaskepladsen eller under tag. Sprøjten skal være monteret med spuledyser til indvendig rengøring af tanken, og sprøjten skal være monteret med separat vandtank med tilstrækkelig kapacitet således, at restsprøjtevæske kan fortyndes, og der kan foretages en grundig rengøring i marken. Restsprøjtevæske skal på passende vis fortyndes 50 gange med vand og udsprøjtes i den behandlede mark (uden at den maksimalt tilladte dosering for det pågældende middel herved overskrides). Rengøring i

Øvrigt foretages med egnede rengøringsmidler (se evt. etiketten for det sidst anvendte middel for specifikke anvisninger).

Samtidig med at filtre, slanger og dyser kontrolleres for urenheder og eventuelle belægninger.

Vaskevandet opsamles i egnede beholdere og udbringes iht. gældende regler.

I øvrigt henvises til Miljøstyrelsens vejledning angående påfyldning og vask af sprøjter til udbringning af bekæmpelsesmidler, jf. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1401 af 26. november 2018.

### **Bortskaffelse**

Indholdet/beholderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering (P501).

Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald. Tomme beholdere kan bortskaffes med dagrenovationen. Den tomme beholder bør skylles inden bortskaffelse. Skyllevandet hældes op i sprøjtevæsken.

Emballagen må ikke genbruges.

## **OMSÅNING; EFTERFØLGENDE AFGRØDER**

Ej aktuelt.

## **OPBEVARING**

Frostfrit

## **AT BEMÆRKE**

Syngenta er ansvarlig for, at produktet har den sammensætning, som er anmeldt til myndighederne, såfremt den forefindes i original indpakning, opbevares og anvendes forskriftsmæssigt. Syngenta fralægger sig ethvert ansvar for produktets effekt samt skader, herunder følgeskader, opstået igennem ikke-forskriftsmæssig opbevaring og anvendelse af produktet.

Opmærksomheden henledes på, at faktorer som vejrlig, jordbundsforhold, sorter, resistens og behandlingsteknik kan påvirke produktets effekt.

*For mere information om produktet se vores hjemmeside [www.syngenta.dk](http://www.syngenta.dk)*

### **Registrerede varemærker**

*Syngenta Group Company: PRIMO Maxx®*

**ADVARSEL**

**EUH401** Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare.

- H317 Kan forårsage allergisk hudreaktion.  
H332 Farlig ved indånding.  
H411 Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.  
P261 Undgå indånding af spray.  
P280 Bær beskyttelseshandsker.

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler. Læs nærmere i det eventuelt lovlige sikkerhedsdatablad.

*Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:*

**Må kun anvendes til vækstregulering af græsarealer på golfbaner og sportspladser samt på rekreative arealer med offentlig adgang.**

**Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.**

**Ved håndholdt udbringning skal sprøjteførere anvende handsker ved blanding og påfyldning.**

**SPe3** Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand.

**SP1** Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet.

Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand.

**P102** Opbevares utilgængeligt for børn

**Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.**

- P101 Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.  
P302+P352 VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt vand.  
P304+P340+P312 VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejtrækningen lettes. Ring til GIFTLINJEN i tilfælde af ubehag.  
P333+P313 Ved hudirritation eller udslæt: Søg lægehjælp.  
P362+P364 Alt tilsmudset tøj tages af og vaskes inden genanvendelse.

Nødtelefon: Alarm 112, Giftlinjen (Bispebjerg Hospital) 82 12 12 12

**UN3082**  
**ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS**  
**SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.**  
**(TRINEXAPAC-ETHYL)**

**Vækstreguleringsmiddel nr. 1-247**

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmidelforordningen 1107/2009.

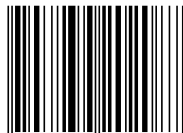
Indeholder: Trinexapac-ethyl 116,4 g/l (11.3% w/w)

Midlet er et vandopløseligt koncentrat

**Nettoindhold: 10 L**

Syngenta Nordics A/S  
Strandlodsvej 44, 2300 København S,  
Tel. 32 87 11 00

**Batch nr.:** Se emballagen.  
**Produktionsdato:** Se emballagen.  
**Udløbsdato:** 2 år efter produktionsdato.



5 707239 202087