



# PrimoMaxx<sup>®</sup> II

## Plantevekstregulator

syngenta<sup>®</sup>

### PLANTEVEKSTREGULATOR

Vekstregulering av gress på golfbaner og i andre idrettsanlegg.

Les alltid etiketten nøye før bruk.


# 5 L



# PrimoMaxx<sup>®</sup> II

## Plantevekstregulator

Vekstregulering av gress på golfbaner og i andre idrettsanlegg.  
Les alltid etiketten nøye før bruk.



**Advarsel**

H317 Kan utløse en allergisk hudreaksjon.  
H332 Farlig ved innånding.  
H411 Giftig, med langtidsvirkning for liv i vann.

P261 Unngå innånding av damp/aerosoler.  
P302+P352 Tilsølte arbeidsklær må ikke fjernes fra arbeidsplassen.  
VED HUDKONTAKT: Vask med mye vann.  
P304+P340 VED INNÅNDING: Flytt personen til frisk luft og sørg for at vedkommende har en stilling som letter åndedrettet.  
P333+P313 Ved hudirritasjon eller utslett: Søk legehjelp.  
P405 Oppbevares innelåst.  
P102 Oppbevares utilgjengelig for barn.

SP1 Unngå forurensning av vannmiljøet med produktet eller emballasjen. (Ikke rengjør spredeutstyr nær overflatevann/Unngå forurensning via avrenning fra gårds plasser og veier.)

Bruk egnet verneutstyr (se forsiktighetsregler).  
Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering)

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

**Sammensetning:** Trineksapak-etyl 116,4 g/l (11,3% w/w)  
Suspensjonskonsentrat

**REG. NR. 2019.11**  
Avgiftsklasse 2

# Nettoinnhold: 5 L

### Godkjenningen inneholder

Syngenta Nordics A/S  
Strandlodsvej 44, 2300 København S, Danmark  
Tel. +45 32 87 11 00



5 707239 400995

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**

For vekstregulering av gress på greener, tees, fairways og semi-rough på golfbaner, og i andre idrettsanlegg. Produktet må ikke brukes der gresset er høyere enn 10 cm. Eventuell annen bruk er forbudt med mindre det er autorisert.

## **VIRKEOMRÅDE**

PRIMO Maxx® II for gressvekstregulering reduserer klippefrekvensen og mengden gressavklipp ved å redusere veksten av gresset.

## **VIRKEMÅTE**

Den aktive ingrediensen i PRIMO Maxx II, trineksapak-etyl, stopper midlertidig produksjonen av gibberelinsyre, et veksthormon som regulerer plantens høydevekst. Trineksapak-etyl tas opp av bladet og transporteres systematisk til plantens vekstsone. Etter påføring vokser gresset langsommere enn i ubehandlede områder, og utvikler kortere bladskiver.

PRIMO Maxx II er ikke aktiv på tofrøblada ugress; Slike bør bekjempes før bruk av PRIMO Maxx II.

Gresset absorberer trineksapak-etyl veldig raskt, og middelet er regnfast 1-2 timer etter appliseringen. PRIMO Maxx II absorberes gjennom bladet.

Ved anbefalt dose reduserer en behandling vekten av det friske gresset med opptil 50% og greenens høyde reduseres med opptil 20% i opptil fire uker.

## **BRUKSRETLEDDNING**

PRIMO Maxx II kan brukes på godt vedlikeholdte kvalitetsgressområder som fairway, tees, greener og semi-rough, og på andre idrettsanlegg.

**Behandlingstidspunkt:** Påfør PRIMO Maxx II til aktivt voksende gress. Hvis gresset er i hvile på grunn av sterk varme, kulde, eller tørke reduser dosen PRIMO Maxx II. Ikke behandle gress som er stresset på grunn av frost eller lav fuktighet i jorda; Gresset kan da bli skadet.

Gresset må være tørt og fritt for ugress før påføring. Jorden må være tilstrekkelig fuktig, slik at gresset har god vekst for at PRIMO Maxx II skal fungere effektivt og ikke være skadelig.

Behandles ikke under frostperioder eller når regn forventes innen 1-2 timer.

Repeterende behandling med PRIMO Maxx II kan oppstå så snart gresset gjenoppretter sin normale vekst eller når ytterligere vekstinhibering er ønsket; Påfør imidlertid ikke mer enn 16 l / ha / år.

PRIMO Maxx II kan forårsake midlertidig gulning av gress. Fargen forsvinner vanligvis omtrent en uke etter behandlingen. Gjødning med nitrogen reduserer gulningen og gjør gresset grønnere. Vær forsiktig hvis en stor del av gresset består av tunrapp, da denne arten kan utvikle misfarginger som lysfarging eller svi-skader under behandlingen. Behandling med PRIMO Maxx II kan få gresset til å mørkne noe etter behandling. Det er ikke foretatt noen vurdering av langtidseffekter av PRIMO Maxx II på tetthet av gresset eller endringer i sammensetningen av arten.

Gressets vekst som følge av behandling med PRIMO Maxx II kan gjøre det mer utsatt for rød tråd.

PRIMO Maxx II må ikke brukes på nytt gress. PRIMO Maxx II kan anvendes når dekker minst 90 % av overflaten.

**Andre ikke-målplanter:** Pass på at det ikke spres seg til ønskede ikke-målplanter som vokser i eller i nærheten av gressområdet som skal behandles, da disse kan bli skadet av PRIMO Maxx II-behandling.

**Stresset gress:** Gress som er stresset på grunn av f.eks. Tørke, dårlig ernæringsmessig tilgjengelighet, frost eller angrep av skadedyr eller sykdommer, kan vise tegn på skade etter behandling med PRIMO Maxx II. Det vil imidlertid ikke være permanent skade.

**Klipping:** Normalt gir PRIMO Maxx II mer veksthemming når gresset holdes ved lave klippehøyder. Minst mulig risiko for misfarging av gresset oppnås ved å påføre PRIMO Maxx II og deretter vente på fire timer med klipping; Alternativt kan du først klippe, så vent i minst en time for behandling med PRIMO Maxx II.

**Generelt vedlikehold:** Behandlede områder bør fortsatt få god pleie, som inkluderer vanning og om nødvendig, luke- og insektbekjempelse, som anbefalt til kvalitetsbehandling.

## DOSERING

PRIMO Maxx II når gressets vekstsone gjennom bladet og skylles ikke av med regn eller vanning 1-2 timer etter behandling. Vanning er ikke nødvendig. For best resultat bør PRIMO Maxx II påføres gress i god vekst, som vil motta tilstrekkelig ernæring og vann og følgelig ikke stresses.

Miljøfaktorer, vedlikehold og dyrkingsmetoder som påvirker vekst og hardhet i gresset (næringsstilførsel, fuktighetstilgjengelighet, plantehøyde, klippefrekvens, etc.) påvirker hvor godt gresset reagerer på behandling med PRIMO Maxx II.

Da sterk gressvekst oppstår, noe som kan være tilfelle med høy fuktighet eller frøsetting, må dosen av PRIMO Maxx II kanskje økes. Under slike forhold kan dosen PRIMO Maxx II kanskje økes med opptil 50% sammenlignet med den anbefalte dosen for gjeldende applikasjon for å oppnå ønsket vekstinhibering. Ikke overgå dosen på 3,2 l / ha PRIMO Maxx II i en enkelt behandling.

Dosen av PRIMO Maxx II må kanskje reduseres med opptil 50%, sammenlignet med anbefalt dose, for behandling av gress hvis ernæringsmessige egenskaper er lave eller stresset av andre årsaker.

Arter	Scope		
	Golfgreens	Tees og fairways (klippehøyde til <18mm)	Semirough på golfbaner og i andre idrettsanlegg (opptil 10cm)
Sesong	1 Mar – 30 Nov	15 Apr – 15 Okt	15 Apr – 15 Okt
Maks. antall behandlinger	40	10	5
Blanding av kvein, svingel og tunrapp (blanding av kvein, svingel og rapp-arter)	0,4 l/ha <sup>2</sup> (40 ml/dekar)	1,6 l/ha <sup>2</sup> (160 ml/dekar)	2,4 l/ha <sup>2</sup> (240 ml/dekar)
Raigrass ( <i>Lolium perenne</i> )	-	-	3,2 l/ha (320 ml/dekar)

<sup>1</sup> Disse dosene bør føre til opptil 50% reduksjon i gressvekst under gode vekstforhold i fire uker og med minimal guling.

<sup>2</sup> Hvis gulningen av *Poa annua* er et problem - reduser dosen til halvparten.

I perioden 1. mars - 15. april og 15. oktober - 30. november er maks dose 40 ml/dekar.

Den totale maksimale dosen må ikke overstige 16 l produkt / ha og år.

Minimumsintervall mellom behandlinger; 7 dager.

Påfør PRIMO Maxx II i en passende mengde vann (300-1000 liter vann per hektar eller tilsvarende) for å oppnå jevn og tilstrekkelig dekning av gressbladene.

PRIMO Maxx II kan brukes gjentatte ganger i en og samme vekstsesong, med et minimumsintervall på 7 dager. Vekstreguleringen kan dermed opprettholdes gjennom hele sesongen, men total dosering skal ikke overstige 16 l / ha / år.

## **TILLAGING AV SPRØTEVÆSKE**

Fyll sprøytetanken halvfull med vann. Ryst dunken med PRIMO Maxx II omhyggelig og tilsett tilmålt mengde under omrøring. Fyll så opp sprøytetanken under omrøring og sprøyt ut middelet.

## **VÆR OG VEKSTFORHOLD**

Sprøyt på tørre planter uten utsikt til regn de neste 1-2 timene. Best effekt får en ved sprøyting om morgenen eller formiddagen ved relativt høy luftfuktighet, samt i sol. Under optimale opptaksforhold bør dosen reduseres.

## **FORSIKTIGHETSREGLER**

Bruk vernehansker av polykloropren, øyevern, støvler og overtrekksdress ved håndtering og bruk av preparatet. Ved langvarig sprøyting og når det er fare for innånding av sprøytetåke, skal halvmaske med kombinasjonsfilter A1/P2 benyttes.

### Håndteringsfrist

Vernehansker, heldekkende arbeidstøy og støvler må benyttes dersom en går inn i behandlet område eller håndterer behandlede plantedeler i en periode på 24 timer etter sprøyting.

Vask hender og ansikt når arbeidet er ferdig eller avbrytes. Ved uhell eller mistanke om forgiftning kontakt lege eller Gift- informasjonen tlf. 22 59 13 00 (åpent hele døgnet).

## **RENGJØRING**

Tomemballasjen skylles minst tre ganger med vann og innholdet tømmes i sprøytetanken. Rester fra sprøytetanken fortynnes omlag 5 ganger med vann og sprøytes ut i henhold til bruksrettledningen. Skyll sprøytestyr med vann etter bruk på et sted som ikke gir fare for forurensning av vannforekomster. Ved skifte av preparat for sprøyting i ømfintlige kulturer må sprøytestyret rengjøres med soda, salmiakk eller annet anbefalt vaskemiddel.

## **AVFALLSHÅNDTERING**

Rengjort emballasje bringes til lovlig avfallsanlegg. Plastemballasje kildesorteres. Konsentrerte preparatresten og ikke rengjort emballasje må innleveres til mottak for farlig avfall.

## **LAGRING**

Lagres frostfritt.

## **MERK**

Vi garanterer at preparatet holder rett kvalitet. Dette innebærer ingen garanti for at preparatet under alle forhold har forventet virkning. Bruksanvisningen er basert på forsøk og erfaring. Hvis preparatet håndteres eller brukes på annen måte eller under andre vilkår enn angitt på etiketten bortfaller vårt ansvar ved eventuell skade.

*For mere informasjon om produktet se vår hjemmeside [www.syngenta.no](http://www.syngenta.no)*

**Registrerte varemerker**


*Syngenta Group Company: PRIMO Maxx®*



# PrimoMaxx® II

## Plantevekstregulator

Vekstregulering av gress på golfbaner og i andre idrettsanlegg.  
Les alltid etiketten nøye før bruk.



**Advarsel**

H317 Kan utløse en allergisk hudreaksjon.  
H332 Farlig ved innånding.  
H411 Giftig, med langtidsvirkning for liv i vann.  
P261 Unngå innånding av damp/aerosoler.  
P272 Tilsølte arbeidsklær må ikke fjernes fra arbeidsplassen.  
P302+P352 VED HUDKONTAKT: Vask med mye vann.  
P304+P340 VED INNÅNDING: Flytt personen til frisk luft og sørg for at vedkommende har en stilling som letter åndedrettet.  
P333+P313 Ved hudirritasjon eller utslett: Søk legehjelp.  
P405 Oppbevares innelåst.  
P102 Oppbevares utilgjengelig for barn.

SP1 Unngå forurensning av vannmiljøet med produktet eller emballasjen. (Ikke rengjør spredeutstyr nær overflatevann/Unngå forurensning via avrenning fra gårdsplasser og veier.)

Bruk egnet verneutstyr (se forsiktighetsregler).  
Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering)

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

**Sammensetning:** Trineksapak-etyl 116,4 g/l (11,3% w/w)  
Suspensjonskonsentrat

REG. NR. 2019.11  
Avgiftsklasse 2

# Nettoinnhold: 5 L

### Godkjenningen innehaver

Syngenta Nordics A/S  
Strandlodsvej 44, 2300 København S, Danmark  
Tel. +45 32 87 11 00





