



Primo Maxx® Pro

Etikette nr: II
GODKENDT

16. december 2022

for pakninger på 10L
Miljøstyrelsen

Fraupiska 2020

syngenta®

VÆKSTREGULERING

VÆKSTREGULERINGSMIDDEL

Må kun anvendes til vækstregulering af græsarealer på sportspladser uden offentlig adgang og på golfbaner.

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

L1089916 DENM/06A PPE 4163226

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.

H373 Kan forårsage skader på mavetarmkanalen ved længerevarende eller gentagen eksponering.

H411 Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

P260 Indånd ikke spray.

P280 Bær beskyttelseshandsker.

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler.

Læs nærmere i det eventuelt lovplichtige sikkerhedsdatablad.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til vækstregulering af græsarealer på sportspladser uden offentlig adgang og på golfbaner.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Ved håndholdt udbringning skal sprøjteforere 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.

Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra veje, boliger, institutioner og offentlige arealer for at beskytte beboere og forbi passerende.

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.

P314 Søg lægehjælp ved ubehag.

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 tilmudset 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. 1-293

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 sportspladser uden offentlig adgang og på golfbaner.

AFGRØDE, DOSERING OG SPRØJTETIDSPUNKT

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

PRIMO Maxx Pro kan anvendes på velholdte kvalitetsgræsplæner, såsom golfbaners fairway og omkringliggende områder samt tees og greens, idrætspladser og boldbaner uden offentlig adgang.

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 ²	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 ²	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 ²	15 apr - 15 okt	Op til 5 behandlinger / år
	Almindelig rajgræs (<i>Lolium perenne</i>)	3,2 ²	15 apr - 15 okt	Op til 5 behandlinger / år

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

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

Det kan være nødvendigt at reducere PRIMO Maxx Pro 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 Pro ved en enkelt behandling.

PRIMO Maxx Pro 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 Pro.

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

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

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 Pro, 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 Pro er ikke virksomt i tokimbladede ukrudsarter; sådanne bør bekæmpes for vækstregulatoren anvendes.

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

PRIMO Maxx Pro 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 Pro 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 Pro 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 Pro 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 Pro i fyldestationen.

Direkte injektion

Ved anvendelse af direkte injektionsudstyr, ledes det ufortyndede 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. Skyllenvandet hældes op i sprøjtevæsken. Emballagen må ikke genbruges.

OMSÅNING; EFTERFØLGENDE AFGRØDER

Ej aktuelt.

OPBEVARING

Midlet må kun opbevares i originalemballagen.
Skal opbevares 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

Registrerede varemærker

Syngenta Group Company: **PRIMO Maxx®**