



# Moddus<sup>®</sup> Start

Lxxxxxxx NORW/09A PPE xxxxxxxx

## Trineksapaketyl - dispersjonskonsentrat (DC)

Vekstregulerende middel mot legde i hvete, bygg, havre, rug og rughvete, med eller uten gjenlegg, samt grasfrøeng

**Sammensetning:** Trineksapaketyl 250 g/l, Fyllstoffer 740 g/l



### ADVARSEL

Kan forårsake organskader (magetarmkanalen) ved langvarig eller gjentatt eksponering.

Gir alvorlig øyeirritasjon.

Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

VED KONTAKT MED ØYENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter.

Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen.

Søk legehjelp ved ubehag.

Ved vedvarende øyeirritasjon: Søk legehjelp.

Ikke innånd damp/aerosoler.

Oppbevares innelåst.

Oppbevares utilgjengelig for barn.

Bruk egnet verneutstyr (se forsiktighetsregler).

Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering).

UN3082

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

**REG. NR. 2016.6.22**

## Nettoinnhold: 5 L

### Tilvirker

Syngenta Crop Protection AG  
CH-4002 Basel, Sveits

### Importør

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

Avgiftsklasse 2



5 707239 400919

Bruksrettleidingen 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

Moddus<sup>®</sup> Start er et vekstregulerende middel tillatt brukt for å fremme avling og redusere legde i høst- og vårhvete, høst- og vårbygg, havre, rug og rughvete, med eller uten gjenlegg, samt grasfrøeng.

## VIRKEMÅTE

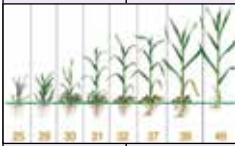
Moddus<sup>®</sup> Start hemmer dannelsen av strekningshormonet gibberelin. Aktivstoffet opptas gjennom bladene og transporteres utover i planten og virker på den delen av planten som er i aktiv vekst på behandlingstidspunktet og de neste 7 – 14 dagene.

Tidlig vekstregulering gir mere røtter og jevnere busking og dermed også jevnere modning, men det gir mindre stråforkorting da det bare korter de første leddene nederst på strået. Vekstregulering i strekningsfasen forkorter og styrker de midterste leddene i strået og reduserer derved legde og stråknakk mest. Vekstregulering når flaggbladet kommer fram reduserer strekningen i de øvre delene av strået og hindrer aksknakk.

## BRUKSRETTLING

Vekstregulering med Moddus<sup>®</sup> Start foretas i frodig åker med utsikter til gode vekstforhold, ved fare for legde.

## Doseringstabell:

KULTUR	BEHANDLINGS-TIDSPUNKT	DOSERING (ml/daa)* Tidlig – sent beh.tidspunkt	TOTALT PER SESONG (ml/daa)	Merknad
Høst- og vårhvete	BBCH 25-49	30 – 15 ml	30	Bruk høy dose ved tidlig sprøyting og i stråsvake sorter og lav dose ved sen sprøyting eller etter forutgående vekstregulering. Ved vedvarende gode tilvekstforhold er det best å dele totaldosen på to behandlinger. Maks 2 behandlinger med minimum 7 dagers intervall. Væskemengde: 15-25 l/daa
Høst- og vårbygg	BBCH 25-49	30 – 20 ml	60	
Havre	BBCH 25-32	30 – 15 ml	30	
Rug	BBCH 25-30	40 – 25 ml	50	
Rughvete	BBCH 25-49	40 – 25 ml	50	
Grasfrøeng	BBCH 30-49	80 – 40 ml	80	Maksimum 2 behandlinger med minimum 7 dagers intervall. Væskemengde: 15-25 l/daa Optimalt behandlingstidspunkt: Timotei, hundegras, engrapp og kveinarter: BBCH 31-49 I timotei bør en dele dosen, spesielt i førsteårseng som er sprøytet med Hussar Plus OD. I engrapp bør maksimalt 40 ml/daa brukes ved tidlig sprøyting. Engsvingel: BBCH 31-44 Rødsvingel og raigras: BBCH 40-45 Bladfaks: BBCH 44-49
				

\* Ved blanding med soppmidler som inneholder triazolol kan dosen reduseres med 20%, dog ikke lavere enn 15 ml/daa.

## **TILLAGING AV SPRØYTEVÆSKE**

Fyll sprøytetanken halvfull med vann. Ryst dunken med Moddus® Start omhyggelig og tilsett tilmålt mengde under omrøring. Fyll så opp sprøytetanken under omrøring og sprøyt ut middelet. Doseringsanbefalingen gjelder med vannmengde på 10-40 l/daa.

## **VÆR OG VEKSTFORHOLD**

Sprøyt på tørre planter. Best effekt får en ved sprøyting om morgenen eller formiddagen ved relativt høy luftfuktighet, samt i sol. Moddus® Start er regnfast etter 2 timer.

Under optimale opptaksforhold bør dosen reduseres. Vekstregulering bør bare brukes i frodig åker med risiko for legde. Moddus® Start må ikke brukes i åker som er under stress på grunn av sykdoms-angrep/tørke eller dårlig næringstilgang (humusfattig jord).

## **BLANDBARHET**

Moddus® Start kan blandes med aktuelle soppmidler, flere insektsmidler og bladgjødslingsmidler i chelatform. Moddus® Start kan blandes med de fleste ugrasmidler, men ikke Ally Class, Hussar eller Puma Extra.

Det anbefales ikke å blande mer enn to preparater. Ved blanding med soppmidler som inneholder triazolol kan Moddus® Start dosen reduseres med 20 %, dog ikke lavere enn 15 ml/daa.

## **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. Vask hender og ansikt når arbeidet er ferdig eller avbrytes. Ved uhell eller mistanke om forgiftning kontakt lege eller Giftinformasjonen 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 i henhold til bruksrettleddingen. Skyll sprøyteutstyr med vann etter bruk på et sted som ikke gir fare for forurensning av vann forekomster. Ved skifte av preparat for sprøyting i ømfintlige kulturer må sprøyteutstyret 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: Moddus®