



# TRIMAXX® M

## VÆKSTREGULERINGSMIDDEL

Må kun anvendes til vækstregulering i vinterrug, vinter- og vårhvede, vinter- og vårbyg, vintertriticale, havre og frøgræs.

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

### ADVARSEL

**Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401).** • Forårsager hudirritation (H315). • Kan forårsage allergisk hudreaktion (H317). • Forårsager alvorlig øjenirritation (H319). • Kan forårsage skader på mavearmkanalen ved længerevarende eller gentagen eksponering (H373). Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger (H411). • Indånd ikke spray (P260). • Vask hænder og ansigt grundigt efter brug (P264). • Bær beskyttelseshandsker og øjenbeskyttelse (P280). • Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler. Læs nærmere i det eventuelt lovlige sikkerhedsdatablad.

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

Må kun anvendes til vækstregulering i vinterrug, vinter- og vårhvede, vinter- og vårbyg, vintertriticale, havre og frøgræs. • Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides. • Må i rug ikke anvendes senere end vækststadiet BBCH 39 for høst. • Må i hvede, triticale, byg og frøgræs ikke anvendes senere end vækststadiet BBCH 49 for høst. • Må i havre ikke anvendes senere end vækststadiet BBCH 34 for høst. • Behandlede afgrøder, undtagen frøgræs, må bruges til foder. • Behandlet frøgræs må ikke bruges til foder. • Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3). • Må ikke anvendes nærmere end 1 meter fra §3-områder for at beskytte vilde planter (SPe3). • Må ikke anvendes nærmere end 1 meter fra veje, boliger, institutioner og offentlige arealer for at beskytte beboere og forpigerende. • Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjtestyrt nær overfladevand (SP1). • Opbevares utilgængeligt for børn (P102). • Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

# 5L

510004783\_032024



9 008274 020121

UFI: X3JU-S7VY-8JAP-1N1S

### FØRSTEHJÆLP

#### Generelt

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101).

**VED KONTAKT MED HUDEN:** Vask med rigeligt vand (P302+P352).

**Ved hudirritation eller udslett:** Søg lægehjælp (P333+P313).

Alt tilsmudset tøj tages af og vaskes inden genanvendelse (P362+P364).

**VED KONTAKT MED ØJNENE:** Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. (P305 + P351 + P338).

**Ved vedvarende øjenirritation:** Søg lægehjælp (P337+P313).

Søg lægehjælp ved ubehag (P314).

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

**Analyse ved 20 °C:** trinexapac-ethyl 175 g/L (17,3% w/w)

**Formulering:** Midlet er et emulgerbart koncentrat

**Vækstreguleringsmiddel nr.:** 347-41

**Fabrikationsnummer og produktionsdato:** se emballagen

**Batchnummer:** Se print på dusken.

**Holdbarhed:** Minimum 2 år fra produktionsdatoen

**Godkendelsesindehaver:** Nufarm Deutschland GmbH, Im Media Park 4e, 50670 Köln, Tyskland, Tel.: +492211791790

Etiket nr.: III

**GODKENDT**  
af Miljøstyrelsen:  
18. april 2014

For pakninger på:  
5L

*Fransiska Löfd*

## ADVARSEL



 **Nufarm**  
Grow a better tomorrow

## BRUGSANVISNING

### Virkemåde og virkningsspektrum

Trimaxx M® er et vækstreguleringsmiddel til anvendelse i alle kornarter, både vinter- og vårsæd samt frøgræs. Trimaxx M® modvirker lejesæd samtidig med, at der opnås en mere ensartet modning. Midlet optages gennem bladene og transporteres systemisk til skud, hvor aktivstoffet hæmmer stråets strækningsvækst. Det resulterer i et kortere og stærkere strå.

### Afgrøder, dosering og sprøjtetidspunkt

Afgrøde	Skadevolder	Dosering (L/ha)	Bemærkninger
Rug BBCH 30-39	Vækstregulering	1 x 0,4 eller 2 x 0,2	Rug er den kornafgrøde der lettest går i leje, hvorfor vækstregulering ofte er nødvendig. Anvend 0,3-0,4 L/ha Trimaxx M® i BBCH 30-39. Højeste dosis anvendes i blødsråede sorter og ved stor risiko for lejesæd. Splitbehandling: Maksimum 2 behandlinger med minimum 7 dages interval.
Vinterhvede BBCH 30-49	Vækstregulering	1 x 0,5 eller 2 x 0,25	Anvend 0,3-0,5 L/ha Trimaxx M® i BBCH 30-49. Højeste dosis anvendes i blødsråede sorter. I år med øget risiko for lejesæd kan det være påkrævet at hæve doseringen til 0,5 L/ha. I det tidligste vækststadium kan laveste dosis tankblandes med f.eks. chlormequat-chlorid produkt. Splitbehandling: Maksimum 2 behandlinger med minimum 7 dages interval.
Vårhvede BBCH 30-49	Vækstregulering	1 x 0,5 eller 2 x 0,25	Anvend højeste dosis i blødsråede sorter. I år med øget risiko for lejesæd kan det være påkrævet at hæve doseringen til 0,5 L/ha. I det tidligste vækststadium kan laveste dosis tankblandes med f.eks. chlormequat-chlorid produkt. Splitbehandling: Maksimum 2 behandlinger med minimum 7 dages interval.
Triticale BBCH 30-49	Vækstregulering	1 x 0,5 eller 2 x 0,25	Anvend 0,3-0,5 L/ha Trimaxx M® i BBCH 30-49. Højeste dosis anvendes i blødsråede sorter og ved stor risiko for lejesæd. Splitbehandling: Maksimum 2 behandlinger med minimum 7 dages interval.
Vinterbyg BBCH 30-49	Vækstregulering	1 x 0,5 eller 2 x 0,25	Anvend 0,2-0,5 L/ha Trimaxx M® i BBCH 30-49. Højeste dosis anvendes i blødsråede sorter. I år med øget risiko for lejesæd kan det være påkrævet at hæve doseringen til 0,5 L/ha. Splitbehandling: Maksimum 2 behandlinger med minimum 7 dages interval.
Vårbyg BBCH 30-49	Vækstregulering	1 x 0,4 eller 2 x 0,2	Anvend 0,2-0,4 L/ha Trimaxx M® i BBCH 30-49. Højeste dosis anvendes i blødsråede sorter. Der bør aldrig sprøjtes på tørkestressede planter. Splitbehandling: Maksimum 2 behandlinger med minimum 7 dages interval.
Havre BBCH 30-34	Vækstregulering	1 x 0,4 eller 2 x 0,2	Anvend 0,2-0,4 L/ha Trimaxx M® i BBCH 30-34. Højeste dosis anvendes i blødsråede sorter. Der bør aldrig sprøjtes på tørkestressede planter. Splitbehandling: Maksimum 2 behandlinger med minimum 7 dages interval.
Frøgræs BBCH 30-49	Vækstregulering	1 x 0,8 eller 2 x 0,4	Vækstregulering foretages fra beg. strækningsvækst ca. 25. april, når 1 knæ er synligt. Der anvendes 0,8 L/ha under de fleste forhold fra slutning af april. Splitbehandling: Maksimum 2 behandlinger med minimum 7 dages interval.

Ved blanding med triazoler kan man reducere doseringen med ca. 20%. Der skal dog blandes med en dosering på minimum 0,3 L/ha.

De angivne doseringer af trinexapac må ikke overskrides. Hvis der i samme vækstsæson anvendes andre produkter indeholdende trinexapac, skal doseringerne omregnes forholdsmæssigt ud fra produkternes respektive maksimale doser (N) i den pågældende afgrøde. Eksempel: Hvis der i frøgræs er anvendt 0,4 L/ha Trimaxx M svarende til 0,5 N, må der efterfølgende kun anvendes en dosering svarende til 0,5 N af et andet produkt indeholdende trinexapac.

Spørg derfor altid den lokale frøavlskonsulent om hvorledes den dyrkede sort reagerer på vækstregulering.

### Optimale virkningsforhold

**Afgrøde:** I god vækst, afgrøden må ikke være tørkestresset, eller stresset af andre forhold.

**Temperatur:** Optimal temperatur er 10 °C men Trimaxx M® kan udspørges ved temperaturer ned til 8 °C. Nattefrost efter behandling har ingen indflydelse på effekten.

**Regn:** Trimaxx M® er regnfast efter 2 timer.

**Andre forhold:** Aktiviteten af Trimaxx M® stiger med stigende lysintensitet.

### SPRØJTETEKNIK, RENGØRING M.M.

Det anbefales at bruge 150–200 L vand pr. ha. Højeste vandmængde i tætte afgrøder. Hvor der er risiko for afdrift til søer og vandløb, bør der anvendes "low drift" dyser.

### TANKBLANDNING

Alle nævnte produkter kan anvendes i tankblanding med Trimaxx M® under forudsætning af at brugstidspunktet for begge produkter er sammenfaldende. Uanset hvilken blandskspartner der anvendes er det vigtigt, at begge etiketteforskrifter omkring sprøjtefrister m.m. overholdes. Bland aldrig Trimaxx M® med mere end ét produkt inklusiv spredemidler.

### Midler mod en-og tokimbladet ukrudt

Tribenuron-methyl, metsulfuron-methyl, thifensulfuron-methyl, fluroxypyr, bentazon.

### Midler til vækstregulering

Chlormequat-chlorid

### Midler mod svampesygdomme

Azoxystrobin, propiconazol, tebuconazol, pyraclostrobin, epoxiconazol, metconazol.

### Midler mod skadedyr

lambda-cyhalothrin, pirimicarb, alpha-cypermethrin, tau-fluvalinat.

### Omsåning; efterfølgende afgrøder

Ingen restriktioner.

**Rengøring af sprøjte:** Husk at tømme sprøjten helt mellem hver skylning/vask, aktiver alle haner/ ventiler, hæv tryk så meget, at overtryksventilen fra det selvrensende filter udløses.

1. Sprøjten tømmes helt for sprøjtevæske i marken. Restsprøjtevæskens fortyndes med mindst 50 gange og udspørges på det behandlede areal under kørsel. Den maksimalt tilladte dosering må ikke overskrides på markniveau.

2. Straks efter sprøjtnings skylles sprøjten grundigt med rent vand - både indvendigt og udvendigt. Tøm tanken ved at sprøjte skyllevandet ud gennem bom/dyser. Skyllevandet kan sprøjtes ud over den afgrøde, der lige er behandlet.

3. Fyld tanken med 10–15 % af tankkapaciteten (100–150 l/1000 l tank) og tilsæt 0,5 l ALL CLEAR® Extra pr. 100 l vand. Lad omrøringen og tankspuledyse køre i mindst 15 minutter, inden indholdet tømmes ud gennem bom/dyser. Vaskevandet kan sprøjtes udover den afgrøde, der lige er behandlet.

4. Dyser, filtre og sier afmonteres og renses i vand tilsat 50 ml ALL CLEAR® EXTRA pr. 10 liter vand. Dyser, filtre og sier monteres igen.

5. Sprøjten fyldes igen med 10-15 % af tankkapaciteten. Lad omrøringen og tankspuledyse køre i mindst 15 minutter, inden indholdet tømmes ud gennem bom/dyser over et egnet areal.

Vask af marksprøjter og traktor, der har været anvendt til udbringning, skal ske på en vaskeplads med opsamling til gyllebeholder eller anden beholder, eller på det areal hvor Trimaxx M® er blevet udbragt. Et areal der anvendes til vask må kun benyttes én gang inden for en vækstsæson.

Uvasket sprøjteudstyr eller traktor skal placeres på behandlet areal, vaskeplads med opsamling til gyllebeholder eller anden beholder, eller under tag.

**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.**

### TOM EMBALLAGE

Midlet må kun opbevares i originalemballagen.

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 sprøjtevæskan.

Emballagen må ikke genbruges.

### LAGRING/OPBEVARING

Trimaxx M® bør opbevares frostfrit i uåbnet og ubeskadiget original emballage beskyttet mod direkte sollys og andre varmekilder.

### PRODUKTANSVAR

Nufarm fralægger sig ethvert ansvar for produktets skader og følgeskader, som er opstået i forbindelse med ikke forskriftsmæssig brug eller opbevaring af produktet. Ved tvivlsspørgsmål bedes De venligst rette henvendelse til Deres leverandør.

Vigtigt: Læs altid advarselsteksten før brug.

### Registrerede varemærker

Trimaxx M: Nufarm

All Clear Extra: FMC



# TRIMAXX® M

## VÆKSTREGULERINGSMIDDEL

Må kun anvendes til vækstregulering i vinterrug, vinter- og vårhvede, vinter- og vårbyg, vintertriticale, havre og frøgræs.

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

## ADVARSEL

**Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401).** • Forårsager hudirritation (H315). • Kan forårsage allergisk hudreaktion (H317). • Forårsager alvorlig øjenirritation (H319). • Kan forårsage skader på mavearmkanalen ved længerevarende eller gentagen eksponering (H373). Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger (H411). • Indånd ikke spray (P260). • Vask hænder og ansigt grundigt efter brug (P264). • Bær beskyttelseshandsker og øjenbeskyttelse (P280). • Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler. Læs nærmere i det eventuelt lovlige sikkerhedsdatablad.

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

**Må kun anvendes til vækstregulering i vinterrug, vinter- og vårhvede, vinter- og vårbyg, vintertriticale, havre og frøgræs.** • Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides. • Må i rug ikke anvendes senere end vækststadiet BBCH 39 for høst. • Må i hvede, triticale, byg og frøgræs ikke anvendes senere end vækststadiet BBCH 49 for høst. • Må i havre ikke anvendes senere end vækststadiet BBCH 34 for høst. • Behandlede afgrøder, undtagen frøgræs, må bruges til foder. • Behandlet frøgræs må ikke bruges til foder. • Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3). • Må ikke anvendes nærmere end 1 meter fra §3-områder for at beskytte vilde planter (SPe3). • Må ikke anvendes nærmere end 1 meter fra veje, boliger, institutioner og offentlige arealer for at beskytte beboere og forpigerende. • Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjtestyr nær overfladevand (SP1). • Opbevares utilgængeligt for børn (P102). • Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

## FØRSTEHJÆLP

### Generelt

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101).

**VED KONTAKT MED HUDEN:** Vask med rigeligt vand (P302+P352).

**Ved hudirritation eller udsæt:** Søg lægehjælp (P333+P313).

Alt tilsmudset tøj tages af og vaskes inden genanvendelse (P362+P364).

**VED KONTAKT MED ØJNENE:** Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. (P305 + P351 + P338).

**Ved vedvarende øjenirritation:** Søg lægehjælp (P337+P313).

Søg lægehjælp ved ubehag (P314).

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

**Analyse ved 20 °C:** trinexapac-ethyl 175 g/L (17,3% w/w)

**Formulering:** Midlet er et emulgerbart koncentrat

**Vækstreguleringsmiddel nr.:** 347-41

**Fabrikationsnummer og produktionsdato:** se emballagen

**Batchnummer:** Se print på dusken.

**Holdbarhed:** Minimum 2 år fra produktionsdatoen

**Godkendelsesindehaver:** Nufarm Deutschland GmbH, Im Media Park 4e, 50670 Köln, Tyskland, Tel.: +492211791790

## ADVARSEL



# 5L

510004783\_032024



9 008274 020121

UFI: X3JU-S7VY-8JAP-1N15

 **Nufarm**

Grow a better tomorrow