

# Moddus Start

## Taimekaitsevahend KASVUREGULAATOR

**Preparaadi vorm:** Dispergeeruv kontsentraat (DC)  
**Toimeaine:** 250 g/l etüültriinksapak  
**Kasutusala:** Kasvuregulaator teraviljadele ja kõrreliste heintaimede seemnepõldudele  
**Eesti reg-nr** 0562/03.09.15  
**Pakend:** 1 l, 5 l, 10 l, 20 l  
**Valmistamise kuupäev:** vaata pakendilt.  
**Tootepartii number:** vaata pakendilt.

**Moddus Start`i võib osta ja kasutada ainult taimekaitsetunnistust omav isik.**  
**Vältimaks ohtu inimesele ja keskkonnale tuleb järgida kasutusjuhendi nõudeid.**

**Keskkonnaohtlikkus.** Vältida preparaadi jääkide, töölahuse ning taara –ja seadmete pesuvee sattumist veekogudesse ja kanalisatsiooni.

**Esmaabi.** Mistahes mürgitusnähu ilmnemisel kutsuge arst ja kasutage allpool kirjeldatud esmaabimeetmeid. **Vastumürk:** Spetsiifilist vastumürki ei ole teada. Rakendada sümptomaatilist ravi.

**Pakendi purunemisel.** Välja voolanud preparaat katta liiva, saepuru või muu absorbendiga, kuni segu on täielikult läbi imunud. Segu koguda spetsiaalse markeeringuga anumasse ja anda üle ohtlike jäätmete käitlejale.

**Säilitamistingimused.** Preparaadi säilimisaeg kinnises tehasepakendis on 2 aastat valmistamise kuupäevast alates. Hoida tihedalt suletult kuivas, jahedas ja hästi ventileeritud kohas. Vältida temperatuuri alla 0°C üle +35°C. Ärge laduge konteinereid kõrgematesse virnadesse kui 2 m, et vältida toote kokkupressimist ja kahjustamist.

**Pakendi kahjutustamine.** Pakendi korduvkasutamine on keelatud! Pärast tühendamist loputada pakend vähemalt 3 korda puhta veega. Loputusvesi kasutada töölahuse valmistamiseks. Loputatud pakendid muuta kasutuskõlbmatuks ja tagastada turustajale või viia pakendikäitlejale.



### Hoiatus!

H317 Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni.  
H319 Põhjustab tugevat silmade ärritust.  
H373 Võib kahjustada elundeid (seedetrakt) pikaajalise või korduva kokkupuute kaudu.  
H410 Väga mürgine veorganismidele, pikaajaline toime.

- EUH066 Korduv kokkupuude võib põhjustada naha kuivust või lõhenemist.  
 EUH401 Inimeste tervise ja keskkonna ohustamise vältimiseks järgida kasutusjuhendit.  
 P264 Pärast käitlemist pesta hoolega käsi ja nägu.  
 P280 Kanda kaitsekindaid, kaitserõivastust, kaitseprille ja kaitsemaski.  
 P305 + P351 + P338 **SILMA SATTUMISE KORRAL:** loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veelkord.  
 P362+P364 Võtta seljast saastunud rõivad ja pesta enne korduskasutust.  
 P314 Halva enesetunde korral pöörduda arsti poole.  
 P391 Mahavoolanud toode kokku koguda.  
 SP1 Vältida vahendi või selle pakendi vette sattumist (seadmeid pinnavee lähedal mitte puhastada/vältida saastamist läbi lauda ja teede drenaažide).

**Pinna- ja põhjavee kaitse eesmärgil toote kasutamisel järgida Põllumajandusministri 29.11.2011 määrusest nr 90 „Taimekaitsevahendi kasutamise ja hoiukoha täpsemad nõuded“ ning Veeseadusest tulenevaid kasutuspiiranguid.**

**Hädaabi telefon 112. Mürgistusteabekeskuse lühinumber 16662.**

Loa valdaja: Syngenta Polska Sp. z o.o., Ul. Szamocka 8, 01-748 Warszawa, Poola  
 Tootja/pakendaja: Syngenta Crop Protection AG, CH-4002 Basel, Šveits  
 Esindaja Eestis: tel.+372 51 44011

### **Esmaabi**

Mürgituse kahtluse korral lõpetage kohe töötamine ja kutsuge arst. Näidake arstile etiketti. **Nahale sattumisel** võtta ära saastunud riided ning pesta kohe saastunud nahapindu rohke veega. Kui nahaärritus püsib, pöörduda arsti poole. **Silma sattumisel** loputada silmi 15 minuti jooksul rohke värske ja puhta veega, ka silmalaugude alt. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veelkord. Pöörduda viivitamatult arsti poole. Toote **sissehingamise korral** minna värske õhu kätte. Toote **allaneelamise korral** pöörduda koheselt arsti poole ja näidata talle etiketti. Mitte esile kutsuda oksendamist. **Märkus:** Ärge kunagi andke midagi teadvusetule patsiendile ega kutsuge esile oksendamist. Vastumürk: Spetsiifilist vastumürki ei ole teada. Rakendada sümptomaatilist ravi.

### **Toimemehhanism**

Moddus Start'i toimeaine etüültrineksapak imendub peamiselt taime roheliste osade (lehed ja võrsed) kaudu ning kandub algkoesse, kus pidurdab kõrresõlme kasvu. Pritsimisjärgselt väheneb taimede kasv ja pikkus, seega väheneb oluliselt lamandumise oht.

### **Kasutusjuhend ja kulunorm:**

<b>Kultuur</b>	<b>Kulunorm l/ha</b>	<b>Pritsimisaeg</b>
Suvi- ja talioder	0,6 (Kahekordsel pritsimisel kasutada normi 0,3 + 0,3)	(BBCH 25- 49) puhmiku kujunemisest kuni ohete tippude nähtavale ilmumiseni
Suvi- ja talinisu	0,3 (Kahekordsel pritsimisel	(BBCH 25-49) puhmiku kujunemisest kuni viljatupe

	kasutada normi 0,15 + 0,15)	paotumiseni
Kaer	0,3-0,4 (Kahekordsel pritsimisel kasutada normi 0,2 + 0,2)	(BBCH 25-32) puhmiku kujunemisest kuni teise kõrresõlme moodustumiseni
Rukis	0,5 (Kahekordsel pritsimisel kasutada normi 0,25 + 0,25)	(BBCH 25-49) puhmiku kujunemisest kuni viljatupe paotumiseni
Suvi- ja talitritikale	0,5 (Kahekordsel pritsimisel kasutada normi 0,25 + 0,25)	(BBCH 25-49) puhmiku kujunemisest kuni viljatupe paotumiseni
Kõrreliste heintaimede seemnepõllud	0,8 (Kahekordsel pritsimisel kasutada normi 0,4 + 0,4)	(BBCH 30 - 49) puhmiku kujunemisest kuni viljatupe paotumiseni

**Pritsimiskordade arv:** 1-2, pritsimiste vaheline intervall 7 päeva

**Vee kulunorm:** 200-400 l/ha

**Vihmakindlus:** 2 tundi pärast pritsimist

### Paagisegud

Info saamiseks Moddus Start`i kasutamise võimaluste kohta paagisegus teiste toodetega võtke palun ühendust Syngenta Polska Sp. z o.o. esindajaga.

### Töölahuse valmistamine

Pritsipaak täita 1/4-1/3 veega ja alustada segamist.

Lisada vajalik kogus preparaati pritsipaaki ja täita paak veega, jätkates segamist.

Hoolikalt segada ka enne tööd ja pritsimise ajal.

### Pritsimistehnoloogia

Enne tööle asumist kontrollida paagi puhtust, torude, pihustite ja pritsi korrasolekut. Seejärel määrata vee kogus, kontrollida pihustitest väljatuleku ühtlikkust ning võrrelda arvutusliku 1 ha kulunormi andmetega (minutiline kalibreerimine). Pritsitakse tuulevaikse ilmaga (tuult kuni 4 m/s).

### Tähelepanu kasutamisel!

Vältida pritsimist, kui õhutemperatuur on üle +25°C. Vältimaks preparaadi pritsimisudu kandumist naabruses asuvatele kultuuridele ja keskkonda, kasutada pritsil piirajat.

### Pritsi puhastamine

Tühjenda paak. Pärast kasutamist pesta pritsimisvarustus. Loputada paak, jaotustorud ja voolikud puhta veega ja tühjendada paak uuesti. Pritsipaagi pesemisel vältida maapinna, pinna- ja põhjavee reostumist.

### Juriidilised aspektid ja kasutaja risk

Enne toote kasutamist lugege läbi sellega kaasas olev kasutusjuhend. Kasutaja vastutab kahjude eest, mis tulenevad tootja kontrollivälisest teguritest. Kõik soovitusel toote kasutamiseks

põhinevad tootja praegustel teadmistel. Kuna tootja ei saa kontrollida toote kasutamist, hoiustamist ega töötlemist, ei saa tootja selle eest vastutada.

© autoriõigus kuulub firmale Syngenta Crop Protection AG

® registreeritud kaubamärk kuulub firmale Syngenta Group Company