

Eesti

Published on Syngenta Estonia (<https://www.syngenta.ee>)

[Avalehele](#) > Moddus 250 EC

Moddus 250 EC



Moddus 250 EC

Viimati uuendatud:

07.08.2019

Kasvuregulaator

Reg.nr:

0222/29.04.11

Pakendi suurus:

1 l, 5 l

Motivatsioonikampania

1 l = 3 punkti

Toimeained:

250 g/l

etüültrineksapak

Keemiline klass:

Tsükloheksaankarboksülaad

Taimekaitsetunnistus:

nõutav

Formulatsioon:

EC (emulsioonikontsentraat)

Toimemehhanism:

süsteemne

Moddus 250 EC toimeaine etüültrineksapak imendub peamiselt lehtede ja võrsete kaudu ning kandub algkoesse, kus pidurdab kõrresõlme kasvu. Pritsimisjärgselt väheneb oluliselt taimede kasv ja pikkus, tugevneb ja pakseneb kõrresein, paraneb juurestiku areng - seetõttu väheneb oluliselt taimede lamandumise oht.

Usaldusväärne ja mitmekülgne lamandumisvastane kasvuregulaator teraviljadele.

Lamandumisvastane toime põhineb juuresüsteemi kaalu suurenemisel, kõrre tihenemisel,

sõlmevahede lühenemisel ja taime pikkuse vähenemisel.

Product CP: Tabs

- [Registreering](#)
- [Klassifikatsioon ja ohutus](#)
- [Pritsimissoovitused](#)
- [Esmaabi](#)
- [Other](#)

Filtreeri kultuuri alusel

- Kõik - ▼

Rakenda

Kaer

Oder

Rukis

Suvinisu

Talinisu

Tritikale

**Ettevaatust
kasutamisel**

• Vältige toote või pritsimislahuse sattumist nahale, riietele või silma. Vältige pihustatud aine sissehingamist. Töötamise ajal ei tohi süüa, juua ega suitsetada. Peale töö lõpetamist pesta käed ja katmata kehaosad vee ja seebiga. Kasutatud riided ja isikukaitsevahendid tuleb töö lõppedes ja enne järgmist kasutuskorda puhastada/pesta.

**Vajalikud
isikukaitsevahendid**

• Kanda kaitseriietust, kemikaalikindlaid kindaid, kaitsesaapaid, peakatet, tihedalt liibuvaid kaitseprille või -sirmi, mida saab vajaduse korral kasutada tavaliste prillide peal, ja hingamisteede kaitsevahendit. Mitte kanda lahtiseid jalanõusid. Täpsemad juhised vajalike isikukaitevahendite kohta leiate toote ohutuskaardilt.

Muud kasutamispäringud

Moddus 250 EC-d võib osta ja kasutada ainult taimekaitsetunnistust omav isik. Toode sobib kasutamiseks temperatuuridel +5°C kuni +25°C. Mitte pritsida õhutemperatuuril üle +25°C, et vältida töölahuse tugevat õhku hajumist. Vältige pritsimist, kui tuule tugevus on üle 4 m/s (va spetsiaalsed pritsid ja pihustid), et ära hoida taimekaitsevahendi tuulega levimist naaberladele. 48 tundi enne pritsetöid teavitage eesiseivatest taimekaitsetöödest mesinikke, kelle mesitarud asuvad töödeldavast alast kuni 2 km raadiuses.

Paagisegud

Moddus 250 EC-d võib segada paljude fungitsiidide, herbitsiidide, insektitsiidide, kasvuregulaator CCC ja vedelväetistega. Segades toodet fungitsiididega optimeerime haiguste tõrjet. Mitmed fungitsiidid (Archer Turbo 575 EC, Artea 330 EC) võimendavad Moddus 250 EC efekti ja seega aitavad vähendada kulunormi. Kasutades segus CCC-ga saab vähendada mõlema toote kulunormi. Soovitav on paagisegu sobivust muude toodetega eelnevalt katsetada. Paagisegude tegemine toimub kasutaja vastutusel. Täiendava info saamiseks toodete sobivuse kohta paagisegus võtke ühendust tootja või toote edasimüüjaga.

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 maks. 4 m/s), vältides preparaadi kandumist naabruses asuvatele kultuuridele. Täida pritsipaak 1/4-1/3 ulatuses puhta veega ja alusta segamist. Loksutada taimekaitsevahendi pakendit enne avamist, seejärel lisada vajalik kogus toodet pritsipaaki, täita paak veega, jätkates segamist. Loputada tühje pakendeid vähemalt 3 korda veega ja lisada loputusvesi pritsipaaki. Valmistatud töölahus tuleb koheselt ära kasutada. Tagasivoolu vältimiseks peab veevoolik paagi täitmisel olema pritsipaagi veetasemest alati kõrgemal. Pärast töö lõpetamist ühenda paak ja pese pritsimisvarustus. Loputa paak, jaotustorud ja voolikud puhta veega ja tühjenda paak uuesti. Pritsipaagi pesemisel vältida maapinna, pinna- ja põhjavee reostumist.

Vee kulu

200-400 l/ha

Vihmakindlus

2 tundi

Hoiustamine

Preparaadi säilimisaeg kinnises tehasepakendis on 2 aastat valmistamise kuupäevast alates. Hoida kuivas, vältida otsest päikesevalgust ja temperatuuri alla 0°C üle 35°C. Ärge laduge konteinereid

kõrgematesse virnadesse kui 2 m, et vältida toote kokkupressimist ja kahjustamist.

- Mürgituse kahtluse korral lõpetage kohe töötamine ja kutsuge arst. Näidake arstile etiketti. Nahale sattumisel võtta ära saastunud riided ning pesta kohe saastunud nahapindu rohke vee ja seebiga. Silma sattumisel loputada avatud silmalauaugudega silmi 15 minuti jooksul rohke värske ja puhta veega. Toote sissehingamise korral minna värske õhu kätte. Toote allaneelamise korral võtta korduvalt aktiivsütt koos rohke veega. Kui on alla neelatud suur kogus kontsentrati, loputada suud veega ja pöörduda koheselt arsti poole. Märkus: Ärge kunagi andke midagi teadvusetule kannatanule ega kutsuge esile oksendamist. Spetsiifilist vastumürki ei ole teada, rakendada sümptomaatilist ravi. Hädaabitelefon 112 Mürgitusteabekeskuse lühinumber 16662

Kasvuregulaator Moddus 250 EC kasutamine paagisegus teiste toodetega

Järgnevalt äratoodud toodete ja Moddus 250 EC puhul on testitud nende **füüsilist** kokkusobivust paagisegus eeldusel, et kasutatakse registreeritud kulunorme ning tooteid segatakse tehniliselt korras pritsi paagis. Kui teete paagisegusid, ei vastuta Syngenta kultuuri ohutuse või toodete piisava mõju eest. Üldine soovitus on, et paagisegus ei kasutataks korraga rohkem kui 2 või 3 toodet. Leheväetised lisatakse pritsipaaki enamasti viimasena.

Kui mõne paagisegu puhul soovitate seda viimase toime tõttu, on see allpool eraldi ära märgitud. Enne paagisegude tegemist lugege alat hoolikalt kõikide segupartneite etkette, vajadusel küsige nõu toote esindajalt. Iga toode tuleb lisada pritsipaaki eraldi ning enne järgmise toote lisamist peab eelmine toode olema korralikult segunenud. Pritsipaagi segisti peab segu tegemise, transpordi ja pritsimise ajal kogu aeg töötama. Valmis paagisegu tuleb koheselt ära kasutada.

Fungitsiidid

Acanto Prima
Adexar
AMISTAR
AMISTAR OPTI
ARCHER TURBO 575 EC
Comet Pro

Corbel
Dithane NT
ELATUS ERA
ELATUS PLUS
Fandango
Folicur

Infinito
MENARA 410 EC
Opus
Talius
Tilt 250 EC

Herbitsiidid

Ally Max SX *
Atlantis OD **
Axial 50 EC

BOXER 800 EC
MCPA
Optica

Starane 333 HL
Starane XL

Insektitsiidid

KARATE ZEON

Kasvuregulaatorid

Stabilan 750 SL

Leheväetised

YaraVita Bortrac
YaraVita Caliphos
YaraVita Coptrel 500
YaraVita Croplift
YaraVita Ferleaf
YaraVita Foliar Potash

YaraVita Liquid Mn 15%
YaraVita MagPhos K
YaraVita Mancozin
YaraVita Mancuflo
YaraVita Mantrac 500
YaraVita Mantrac DF

YaraVita Molytrac 250
YaraVita Phosamco
YaraVita Photrel
YaraVita Stopit
YaraVita Sulphur F3000
YaraVita Zintrac 700

Syngenta soovitab:

Moddus 250 EC paagisegus triasoolfungitsiididega (nt **Tilt 250 EC**, **Archer Turbo 575 EC**) - võimendavad üksteise mõju, mistõttu saab kasutada madalamat kulunormi (Moddus 250 EC mitte alla 0,2 l/ha).

Märkused:

- * Ettevaatust segu tegemisel Ally Max SX-ga, tali- ja -suviödraal ning kaeral või tekkida fütotoksilisus;
 - ** Moddus 250 EC selles paagisegus vaid äärmisel vajadusel ja selle kulunorm antud segus mitte üle 2,0 l/ha, vastasel juhul võib tekkida fütotoksilisus. Andke peale segu kasutamist taimedele 5-7 päeva nn. puhkeaga (töö-ode).
-

•