

MODDUS 250 EC

A7725M

AUGIMO REGULIATORIUS

Produkto forma: koncentruota emulsija

Veiklioji medžiaga: trineksapak-etilas 250 g/l

Moddus 250 EC – cikloheksandionų cheminės grupės augimo reguliatorius, trumpinantis ir sustvirtinantis javų tarpubamblius. Neleidžiantis javams išgulti.

Skirtas profesionaliajam naudojimui



DIRGINANTIS



APLINKAI PAVOJINGAS

DĖMESIO!

Gali sukelti alergiją susilietus su oda.

Toksiškas vandens organizmams, gali sukelti ilgalaikius nepalankius vandens ekosistemų pakitimus.

Saugoti nuo vaikų.

Laikyti atokiau nuo maisto, gėrimų ir gyvulių bei pašarų.

Naudojant nevalgyti, negerti ir nerūkyti.

Vengti patekimo ant odos.

Dėvėti tinkamus apsauginius drabužius ir mėvėti tinkamas pirštines.

Prarijus nedelsiant kreiptis į gydytoją ir parodyti šią pakuotę arba etiketę.

Atliekos ir pakuotė turi būti saugiai pašalintos.

Vengti patekimo į aplinką. Naudotis specialiomis instrukcijomis (saugos duomenų lapais).

Neužteršti vandens augalų apsaugos produktu ar jo pakuote (Neplauti purškimo įrenginių šalia paviršinio vandens telkinių/vengti taršos per drenažą iš sodybų ar nuo kelių).

Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos centrą telefonu 8 5 2362052.

Avarijos atveju kreiptis telefonu Syngenta Alarm Centre, Huddersfield, UK, +44 1484 538 444.

SIEKIANT IŠVENGTI RIZIKOS ŽMOGAUS SVEIKATAI IR APLINKAI, BŪTINA VYKDYTI NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS REIKALAVIMUS.

Pakuotė: 1 l, 5l.

Registracijos Nr.: 0219R/11.

Siuntos Nr.: žr. ant pakuotės.

Pagaminimo data: žr. ant pakuotės.

Galiojimo laikas: 2 metai.

Gamintojas: Syngenta Crop Protection AG Bazelis, Šveicarija
Registracijos savininkas: Syngenta Crop Protection AG, Bazelis, Šveicarija
Registruotas Syngenta Group Company, Bazelis, Šveicarija, prekės ženklas
Atsakingas už galutinį produkto pakuotės ženklimą:
Syngenta Agro Services AG atstovybė Lietuvoje. Tel. 8 5 2420017
Gynėjų g. 16.
LT – 01109 Vilnius
Lietuva

PRIŠ NAUDODAMI AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTĄ PERSKAITYKITE NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ !

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Moddus 250 EC naudojamas tankiuose, gausiai azoto trąšomis patręstuose varpinių javų pasėliuose, kai tikimasi gauti didelį derlių. Šis augimo reguliatorius naudojamas vieną kartą bamblių metu. Žieminiai kviečiai pirmą kartą krūmijimosi metu purškiami chlormekvatchlorido veiklią medžiagą turinčiu augimo reguliatoriumi, antrą kartą – *Moddus*[®] bamblių metu. Žieminuose kviečiuose *Moddus*[®] nenaudoti vėliau ketvirto bamblio tarpsnio (BBCH 34), vasariniuose kviečiuose – vėliau antro bamblio (BBCH 32). Vasariniuose miežiuose naudojamas bamblių pradžioje (BBCH 30-33). *Moddus 250 EC* nenaudokite, jei javai yra paveikti nepalankių meteorologinių sąlygų (sausra, oro temperatūra aukštesnė negu +25°C, šalnos) arba yra stipriai pažeisti ligų ar kenkėjų. Vengti *Moddus* patekimo ant šalia auginamų augalų.

VEIKIMO BŪDAS

Moddus 250 EC greitai įsisavinamas per javų lapus ir stiebus, pernešamas į augimo kūgelius. Čia veikia stabdydamas javų tarpbamblių ilgėjimą, dėl to sutrumpėja stiebai, sustorėja sienelės, jie tampa tvirtesni ir dėl to javai neišgula.

NAUDOJIMO REKOMENDACIJOS

Žemės ūkio augalai	Produkto norma, l/ha	Naudojimo laikas
Žieminiai kviečiai	0,3 - 0,4	Bamblių tarpsnyje (BBCH 30 – 34)
Vasariniai kviečiai	0,2 - 0,3	Bamblių tarpsnyje (BBCH 30 - 32)
Vasariniai miežiai	0,4	Bamblių tarpsnyje (BBCH 30 - 33)

FITOTOKSIŠKUMAS

Tinkamai naudojant nefitotoksiškas.

TIRPALO RUOŠIMAS

Pusę purkštuvu rezervuaro pripildykite vandeniu. Įjunkite maišytuvą. Reikiamą produkto kiekį išmaišykite nedideliame vandens kiekyje ir supilkite į purkštuvu rezervuarą su vandeniu. Gerai išmaišykite, supilkite likusį vandens kiekį ir vėl gerai išmaišykite. Purškiant maišymo įrenginys turi būti įjungtas. Paruoštą tirpalą išpurškite tą pačią dieną.

PURŠKIMO TECHNIKA

Naudojami traktoriniai - štanginiai purkštuvai. Augalai geriausiai padengiami, kai naudojami plokšti, 110° kampo purkštukai. Teisingai sureguliuokite purkštuvą. Purškite smulkiais arba vidutiniais lašais. Purškimo metu palaikomas 2-3 atm. slėgis. Purkštuvo štangos aukštis virš augalų turėtų būti 40-50 cm.

TIRPALO NORMOS

Tirpalo norma nuo 200 iki 400 l/ha. Didesnę tirpalo normą naudokite tankesniuose ir vešlesniuose pasėliuose. Tirpalo naudojama tiek, kad tolygiai padengtų augalą ir nenutekėtų, bet ne mažiau kaip 200 l/ha. Naudokite sureguliuotus, techniškai tvarkingus purkštuvus.

MAIŠYMAS SU KITAIŠ PRODUKTAIS

Dėl maišymo su kitais augalų apsaugos produktais ir trąšomis kreiptis į gamintojų atstovus.

TUŠČIOS PAKUOTĖS KENKSMINGUMO PAŠALINIMAS

Supylus produktą į purkštuvą ir dar apie 30 s palaukus, kol išvarvės paskutiniai lašeliai, pakuotė turi būti skalaujama. Produkto likučiai neturi išdžiūti. Taikomi integruoto skalavimo arba trigubo skalavimo metodai. Purkštuve integruotas pakuočių skalavimo įtaisas pakuotes skalauja iki 3-5 barų suspausto vandens srove. Išskalavus, naudotas vanduo supilamas į purkštuvą.

Taikant trigubo skalavimo metodą, rekomenduojama 25-30 proc. pakuotės užpildyti švairiu vandeniu ir, sandariai užsukus dangtelį, apie 30 s kratyti, sukti, kad vanduo pasiektų visus pakuotės kampelius. Tuomet skalavimo skystį supilti į purkštuvą. Procedūrą pakartoti dar mažiausiai du kartus, kol pakuotė vizualiai atrodo švari.

Vanduo, panaudotas purkštuvui ar pakuotei plauti, išpurškiamas ant to paties produktais apdoroto lauko.

Išskalautos nustatytus reikalavimus pakuotės yra nepavojingos atliekos, kurios turi būti surenkamos atskirai nuo kitų nepavojingų atliekų savivaldybių organizuojamose komunalinių atliekų tvarkymo sistemose.

Neišskalautos ar išskalautos nesilaikant aukščiau nurodytų reikalavimų produkto pakuotės yra pavojingos atliekos ir turi būti tvarkomos laikantis pavojingų atliekų tvarkymo reikalavimų (priduodamos į specialias pavojingų atliekų aikšteles).

APLINKOS APSAUGA

Neteršti vandens telkinių, geriamojo vandens šaltinių, maisto produktų ir pašarų produkto likučiais, tirpalo likučiais ar vandeniu, naudotu purkštuvui ar pakuotei plauti. Saugoti, kad 10 dienų į produktu apdorotus plotus nepatektų šalia gdomi naminiai gyvuliai. Vengti produkto patekimo nuo dirvos paviršiaus į paviršinius vandens telkinius.

SAUGOS PRIEMONĖS

Dirbdami su produktu ar purškiant traktoriniais purkštuvais skiestą produktą, būtinai naudokite asmens apsaugos priemones 6 tipo apsauginę aprangą nuo skystųjų chemikalų (atitinkančią

standartą EN 13034); cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą EN 374), pagamintas iš nitrilo gumos, polivinilchlorido ar kt., tvirtą avalynę.

Saugokitės, kad tirpalas nepatektų ant odos ir į akis.

Darbuotojams eiti į apdorotus plotus galima tik jiems visiškai išdžiūvus. Jiems rekomenduojama dėvėti pirštines, ilgas kelnes, marškinius ilgomis rankovėmis ir sandarius batus.

Darbo metu nerūkyti, negerti, nevalgyti. Baigus darbą ar prieš valgant, visada nusiprausti vandeniu su muilu, išskalauti burną, darbo aprangą išplauti, o apsaugines priemones išvalyti.

PIRMOJI PAGALBA

Trineksapak-etilas priklauso cikloheksandionų cheminei klasei.

Įkvėpus, išvesti nukentėjusį į gryną orą. Jeigu nukentėjusysis kvėpuoja nereguliariai arba nustojo kvėpuoti, atlikti jam dirbtinį kvėpavimą. Sušildyti nukentėjusį ir leisti jam pailsėti. Nedelsiant iškviešti gydytoją arba skambinti į apsinuodijimų kontrolės centrą.

Patekus ant odos, nedelsiant nuvilkti visus užterštus drabužius. Nedelsiant plauti odą dideliu kiekiu vandens. Jeigu odos dirginimas nesiliauja, iškvieskite gydytoją.

Suteptus drabužius prieš naudojant pakartotinai išskalbti.

Patekus į akis, nedelsiant plauti švari vandeniu, taip pat po akių vokais, mažiausiai 15 minučių. Išimti kontaktinius lęšius. Nedelsiant kreiptis į gydytoją.

Prarijus, nedelsiant iškviešti gydytoją, gydytojui parodyti turimą produkto pakuotę ar etiketę. NESKATINTI vėmimo.

Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu: 8 5 2362052.

Informacija gydytojui

Specifinis priešnuodis nežinomas, taikyti simptominių gydymą.

SANDĖLIAVIMO SĄLYGOS

Laikyti pakuotes sandariai uždarytas vėsioje, sausoje, gerai vėdinamoje vietoje. Laikyti atskirai nuo maisto produktų ir pašarų, ne žemesnėje negu 0°C ir ne aukštesnėje negu +35°C temperatūroje. Saugoti nuo vaikų. Nekrauti į aukštesnes kaip 2 m aukščio rietuves. Laikant neatidarytoje gamintojo pakuotėje tinka naudoti 2 metus.

TEISINIAI ASPEKTAI IR NAUDOTOJO ATSAKOMYBĖ

Gamintojas neatsako už nuostolius, atsiradusius dėl veiksmų, kurių jis negali kontroliuoti.

Visos rekomendacijos, kaip naudoti produktą, yra pagrįstos gamintojo dabartine patirtimi. Kadangi gamintojas negali kontroliuoti produkto naudojimo ir laikymo, todėl už tai ir neatsako.