

MOXA®

AUGIMO REGULIATORIUS

Veiklioji medžiaga: trineksapak-etilas 250 g/l (26,6%)

Produkto forma: koncentruota emulsija (EC)

MOXA – augimo reguliatorius trumpindamas ir sutvirtindamas tarpubamblius apsaugo pasėlį nuo išgulimo. Naudojamas visose žieminių ir vasarinių kviečių, žieminių ir vasarinių miežių, žieminių rugių rugių, žieminių ir vasarinių kvietrugių, avižų ir varpinių žolių, tokių kaip tikrasis eraičinas (*Festuca pratensis*), raudonasis eraičinas (*Festuca rubra*), daugiametė svidrė (*Lolium perenne*) ir pašarinis motiejukas (*Phleum pratense*), auginamų sėklai veislėse.

Skirtas profesionaliajam naudojimui



ATSARGIAI

Degus skystis ir garai.

Sukelia smarkų akių dirginimą.

Kenksminga įkvėpus.

Gali dirginti kvėpavimo takus.

Toksiškas vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Siekiant išvengti žmonių sveikatai ir aplinkai keliamos rizikos, būtina vykdyti naudojimo instrukcijos nurodymus.

Pakartotinis poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą.

Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių/ žiežirbų/ atviros liepsnos/ karštų paviršių. Nerūkyti.

Stengtis neįkvėpti garų/rūko/aerolio.

Mūvėti apsaugines pirštines ir naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

Jei akių dirginimas nepraeina: kreiptis į gydytoją.

Surinkti ištekėjusią medžiagą.

Talpyklą šalinti pagal nacionalinius teisės aktų reikalavimus.

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

Siekiant apsaugoti vandens organizmus, būtina išlaikyti 1 metro apsaugos zoną iki paviršinių vandens telkinių ir melioracijos griovių.

Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu:

8 5 2362052 arba 8 687 533 78.

Avarijos atveju kreiptis bendruoju pagalbos telefonu : 112.

Pakuotė: 1 l, 2 l, 3 l, 5 l, 10 l, 20 l
Registracijos numeris: AS2-42AR(2016)
Siuntos numeris/pagaminimo data: žiūrėti ant pakuotės.
Galiojimo laikas: 2 metai.
Sandėliavimas: saugoti nuo užšalimo.
Prieš naudojimą suplakite.

Registracijos savininkas:

GLOBACHEM NV
Brustem Industriepark,
Lichtenberglaan 2019
B-3800 Sint-Truiden – Belgija
Tel: +32 11 78 57 17
Faks: +32 11 68 15 65
El.p.: globachem@globachem.com
www.globachem.com

Importuotojas:

Nordisk Alkali AB
Hanögatan 8,
SE-21124 Malmö
Švedija
Tel: +46 40 680 85 30
Faks.: +46 40 93 84 00
www.nordiskalkali.lt

Platintojas:

AB “Linas Agro”
Smėlynės g. 2c,
LT-35143 Panevėžys
Lietuva
Tel: +370 45 507354
Faks.: +370 45 50735
www.linasagro.lt

AB KAUNO GRŪDAI
H. ir O. Minkovskių g.
63
LT-46550 Kaunas,
Lietuva
Tel.: +370 37 409564
info@kggroup.eu
www.kauno-grudai.lt

**PRIEŠ NAUDODAMI AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTĄ PERSKAITYKITE
NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ!**

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

MOXA – koncentruota emulsija, kurios sudėtyje yra 250 g/l trineksapak-etilo, veikiančio kaip augimo reguliatorius. Trumpindamas ir sutvirtindamas tarpubamblius apsaugo pasėlį nuo išgulimo. Naudojamas visose žieminių ir vasarinių kviečių, žieminių ir vasarinių miežių, žieminių rugių, žirminių ir vasarinių kvietrugių, avižų, varpinių žolių auginamų sėklai, tokių kaip tikrasis eraičinas (*Festuca pratensis*), raudonasis eraičinas (*Festuca rubra*), daugiametė svidrė (*Lolium perenne*) ir pašarinis motiejukas (*Phleum pratense*), veislėse. MOXA veikioji medžiaga per augalo lapus ir stiebus patenka į augimo kūgelius, kur slopina augimo hormono giberelino susidarymą. Tai įtakoja ląstelių augimą, ko pasekoje augalo tarpubambliai auga trumpesni ir storesni taip apsaugodami pasėlį nuo išgulimo.

OPTIMALIOS NAUDOJIMO SĄLYGOS

Moxa turi būti naudojamos ant aktyviai augančių augalų, kuriems pakanka drėgmės ir trąšų. Geriausia purškimą atlikti ant sausų augalų, esant dideliame saulės šviesos intensyvumui (dangus giedras ar dengiamas plonais debesimis). Optimali purškimui temperatūra +10° C, tačiau Moxa galima naudoti ir nuo +8° C. Po Moxa panaudojimo turėtų 2 valandas nelyti.

NAUDOJIMO REKOMENDACIJOS

Žemės ūkio augalai	Norma purškiant per vieną kartą l/ha	Norma purškiant per du kartus* l/ha	Naudojimo laikas
Kviečiai (žieminiai ir vasariniai)	0,2 - 0,4	2 x 0,15	Nuo matomo 5 šoninio ūglio iki paskutiniojo lapo tarpsnio (BBCH 25-39)
Miežiai (žieminiai ir vasariniai)	0,4 - 0,6	2 x 0,3	Nuo matomo 5 šoninio ūglio iki paskutiniojo lapo tarpsnio (BBCH 25-39)
Rugiai (žieminiai))	0,5 - 0,6	2 x 0,25	Nuo matomo 5 šoninio ūglio iki paskutiniojo lapo tarpsnio (BBCH 25-39)
Kvietrugiai (žieminiai ir vasariniai)	0,4 - 0,6	2 x 0,25	Nuo matomo 5 šoninio ūglio iki paskutiniojo lapo tarpsnio (BBCH 25-39)
Avižos	0,3	2 x 0,15	Nuo matomo 5 šoninio ūglio iki antras bamblys pakyla daugiau kaip 2 cm nuo pirmojo bamblio (BBCH 25-32)
Varpinės žolės (tikrasis eraičinas, raudonasis eraičinas, daugiametė svidrė, pašarinis motiejukas) sėklai	0,4 - 0,8	2 x 0,4	Nuo pirmojo bamblio tarpsnio iki tampa matomi pirmieji akuotai (BBCH 31-49)

*Mažiausiai 7 d. tarp purškimų.

TIRPALO PARUOŠIMAS IR PURŠKIMAS

Tirpalo norma

Purškdami MOXA naudokite 150-400 l/ha tirpalo normą. Tirpalo norma priklauso nuo pasėlio augimo tarpsnio.

Purškimo įranga

Rekomenduojama naudoti smulkialašius purkštukus ir purškimo metu palaikyti pastovų 2-3 barų darbinį slėgį.

Tirpalo paruošimas

PRIEŠ NAUDOJIMĄ SUPLAKITE! Pusę purkštuvo pripildykite švairiu vandeniu ir įjunkite maišytuvą. Supilkite reikiamą MOXA kiekį ir trūkstantį vandens kiekį. Maišytuvą turi būti

įjungtas purkštuvo pildymo ir viso purškimo metu. Pasirūpinkite, kad nebūtų sudvigubintas purškimas.

SUDERINAMUMAS

Dėl Moxa naudojimo mišiniuose su kitais augalų apsaugos produktais kreipkitės į registracijos savininko atstovus arba platintoją.

DĖMESIO

- Augalų apsaugos produktų naudotojai privalo žemės sklypą apdoroti tokiu būdu, kad būtų išvengta tirpalo dulksnos patekimo į gretimus žemės sklypus ir į gyvenamųjų bei negyvenamųjų pastatų teritorijas.
- Nepurškite po šalnų arba kai prognozuojamos šalnos ir lietus, taip pat ant šlapių augalų.
- Augalų apsaugos produktų nenaudoti, kai oro temperatūra yra aukštesnė nei 24° C arba vėjo greitis yra didesnis nei 3 m/s. Nepurškite augalų paveiktų nepalankių meteorologinių sąlygų, užmirkusių, pažeistų ligų, kenkėjų ir šalnų.
- Šiaudai neturi būti naudojami pašarui, jei varpinių žolių pasėlis auginamas sėklai buvo purkštas po BBCH 33 tarpsnio.

SĖJOMAINA

Nėra jokių apribojimų sėjomainai, jei priešsėlis buvo purkštas MOXA.

SAUGOS PRIEMONĖS

Dirbant su neskiestu produktu ir liečiant juo užterštus paviršius rekomenduojama dėvėti 6 tipo apsauginę aprangą nuo skystųjų chemikalų (atitinkančią standartus LST EN 340 ir LST EN 13034) bei avėti tvirtą avalynę. Būtina mūvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą LST EN 374, 6 sunkimosi lygmens, kurių proveržio trukmė >480 minutės): nitrilo (≥0,4 mm), chloropreno (≥0,5 mm), butilo (≥0,7 mm) ar kt. Būtina naudoti apsauginius akinius arba veido skydelį (atitinkančias standartą LST EN 166). Esant pavojui įkvėpti aerozolių, dėvėkite kvėpavimo organų apsaugos priemones nuo skystų ir kietų dalelių, atitinkančias standartą LST EN 149 (FFP2 klasės), arba kaukes su filtrais P2 (atitinkančiais standartą LST EN 14387).

Purškiant traktoriniais lauko purkštuvais rekomenduojama dėvėti apsauginę aprangą nuo skystųjų chemikalų, avėti tvirtą avalynę bei būtina mūvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines.

Darbuotojams eiti į apdorotus plotus galima tik jiems visiškai išdžiūvus. Darbuotojams būtina dėvėti ilgas kelnes, marškinius ilgomis rankovėmis, avėti sandarius batus bei rekomenduojama mūvėti pirštines.

Higienos priemonės. Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Naudojant šį produktą, nevalgyti, negerti ir nerūkyti. Vengti bet kokio sąlyčio su produktu. Stengtis neįkvėpti rankų, garų ir dulksnos. Po darbo ar prieš pertrauką nusivilkti drabužius, nusiprausti vandeniu su muilu. Darbo drabužius laikyti atskirai. Užterštus drabužius išskalbti prieš vėl juos apsivelkant. Susitepus pirštinių paviršiui, jas reikia kruopščiai nuplauti. Jei neįmanoma išvalyti asmeninių apsaugos priemonių, būtina sunaikinti laikantis galiojančių teisės aktų reikalavimų.

PIRMOJI PAGALBA

Įkvėpus: išvesti asmenį į gryną orą. Pasijutus blogai, kreiptis į gydytoją.

Patekus ant odos: nedelsiant nuvilkti suterštus drabužius ir gausiai plauti odą tekančiu vandeniu su muilu. Jei dirginimas nepraeina, kreiptis į gydytoją.

Patekus į akis: nedelsiant plauti tekančiu vandeniu pakėlus akių vokus 10 – 20 minučių. Jeigu nešiojami, išimti kontaktinius lęšius ir toliau plauti. Jei dirginimas nepraeina, kreiptis į gydytoją.

Prarijus: Jei nukentėjusysis sąmoningas: skalauti burną vandeniu, duoti išgerti stiklinę (250 ml) vandens. Neskatinti vėmimo. Nedelsianti kreiptis į gydytoją ir parodyti produkto pakuotę arba etiketę.

Patarimai gydytojui: konkretaus priešnuodžio nėra. Taikyti simptominių gydymą.

Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu:

8 5 2362052 arba 8 687 533 78.

SANDĖLIAVIMAS

Laikyti uždarytą originalioje pakuotėje, vaikams neprieinamoje, apsaugotoje nuo tiesioginių saulės spindulių ir šilumos šaltinių, sausoje, užrakintoje patalpoje atskirai nuo maisto, gėrimų ir pašaro. Saugoti nuo užšalimo.

TUŠČIŲ PAKUOČIŲ SUNAIKINIMAS

Supylus augalų apsaugos produktą į augalų apsaugos produktų purškimo įrangą, augalų apsaugos produktų pakuotės turi būti skalaujamos taikant integruotojo skalavimo (skalaujant suspausto vandens srove) ar trigubo skalavimo metodus. Vanduo, panaudotas augalų apsaugos produktų pakuotei išskalauti, išpurškiamas ant žemės sklypo, apdoroto tuo augalų apsaugos produktu. Išskalautos augalų apsaugos produktų pakuotės tvarkomos vadovaujantis atliekų tvarkymą nustatančiais teisės aktais.

PASTABA

Mes tiekiamo tik aukštos kokybės produktus, tačiau negalime kontroliuoti jų sandėliavimo, tvarkymo, maišymo ar naudojimo, taip pat oro sąlygų prieš, per ir po purškimo, kas gali turėti poveikį produkto veiksmingumui. Registracijos savininkas ar platintojas negali atsakyti už sumažėjusį veiksmingumą, pažeidimus ar nuostolius, atsiradusius dėl produkto netinkamo saugojimo, tvarkymo ar naudojimo ne pagal rekomendacijas.