

Agroxone® 75

Herbidas

Veiklioji medžiaga: **MCPA 750 g/l**

Tirpus koncentratas

Agroxone 75 – selektyvaus veikimo sisteminis fenoksiherbicidų klasės herbidas. Herbidas skirtas vienametėms ir kai kurioms daugiametėms dviskiltėms piktžolėms naikinti žieminiuose kviečiuose, rugiuose, kvietrugiuose, miežiuose ir vasariniuose kviečiuose, kvietrugiuose, miežiuose, avižose, javuose su dobilų įsėliu, linuose, pievose ir ganyklose bei sėklinėse varpinėse žolėse.

Herbidas skirtas profesionaliajam naudojimui.



PAVOJINGAS

Kenksmingas prarijus.

Smarkiai pažeidžia akis.

Labai toksiškas vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. Siekiant išvengti žmonių sveikatai ir aplinkai keliamos rizikos, būtina vykdyti naudojimo instrukcijos nurodymus.

Mūvėti apsaugines pirštines, dėvėti apsauginius drabužius ir naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.

Nedelsiant skambinti į **APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ** / kreiptis į gydytoją.

Surinkti ištekėjusią medžiagą.

Talpyklą šalinti pagal nacionalinius teisės aktų reikalavimus.

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

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

Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu: 8 52362052 arba 8 687 533 78.

Pakuotė: 1 l, 5 l, 10 l, 20 l

Registracijos Nr. 0131H/10

Siuntos Nr.: žiūrėti ant pakuotės

Pagaminimo data: žiūrėti ant pakuotės

Galiojimo laikas: 2 metai nuo pagaminimo datos

Registracijos savininkas:

Nufarm GmbH & Co KG

St.-Peter Str. 25

A-4021 Linz,

Austrija

Nufarm techninė konsultacija Lietuvoje:

8 610 28312

Importuotojai:

UAB

“Agrokonzernas”

Užnerio g. 15

LT - 47484 Kaunas

Tel.: 8 700 55033

UAB „Kustodija“

Laisvės pr. 117A

LT - 06118

Vilnius

Tel.: 8 5 2301 725

UAB „Scandagra“

Žibuoklių g. 26

LT – 57128

Kėdainiai

Tel.: 8 5 347 41551

UAB “Agrimatco

Vilnius”

Žirmūnų g. 67

LT – 09112

Vilnius

Tel.: 8 5 2774946

UAB “Litagros

prekyba”

Savanorių pr. 173

LT – 03150

Vilnius

Tel.: 8 5 236 1659

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

Agroxone 75 - selektyvaus veikimo sisteminis herbicidas vartojamas piktžolėms naikinti žiemiškuose kviečiuose, rugiuose, kvietrugiuose, miežiuose ir vasariniuose kviečiuose, kvietrugiuose, miežiuose, avižose, javuose su dobilų įsėliu, linuose, pievose ir ganyklose bei sėklinėse varpinėse žolėse. Herbicidas absorbuojamas per lapus ir šaknis, kaupiasi meristeminiuose audiniuose ir stabdo piktžolių augimą. Piktžolės išžūsta, deformuojasi ir greitai žūsta. Agroxone 75 geriausiai sunaikina jaunas, aktyviai augančias piktžoles. Vienmetės piktžolės jautriausios skilčialapių tarpsnyje, o daugiametės – kai formuoja žiedinius pumpurus. Purškimo metu turi būti šilta (daugiau kaip +10°C), dirvos drėgmė optimali. Herbicidas geriausiai veikia, jei po purškimo 6 valandas nelyja.

PURŠKIMO LAIKAS IR NAUDOJIMO NORMOS

AUGALAI	NAUDOJIMO NORMOS l/ha	PURŠKIMO LAIKAS
Linai	1,0– 1,3	kai linai “eglutės” tarpsnyje (3 – 8 cm aukščio), ne daugiau kaip 1 kartą.
Žieminiai kviečiai, rugiai, kvietrugiai, miežiai, vasariniai kviečiai, kvietrugiai, miežiai, avižos	0,7 – 1,0	kai javai yra nuo 3 – 4 lapelių iki pirmo bamblio pasirodymo, ne daugiau kaip 1 kartą. Norint sunaikinti usnis, purškiama, kai usnys yra 15 – 20 cm aukščio.
Javai su dobilų įsėliu	0,8 – 1,0	kai dobilai turi 1 – 2 tikruosius lapelius, o javai krūmijimosi tarpsnyje, ne daugiau kaip 1 kartą. Nenaudoti herbicido javuose su liucernos įsėliu.
Pievos ir ganyklos	1,3 – 1,7	Purškšti, kai piktžolės jaunos, aktyviai augančios, ne daugiau kaip 1 kartą. Naujai įsėtos pievos ir ganyklos purškiamos keletą kartų nušienautos. Nešienauti ir neganyti galvijų 4 savaites po purškimo.
Varpinės žolės sėklai	1,3 – 1,7	Purškiama piktžolių aktyvaus augimo metu.

Pastaba: produktui jautrūs kopūstai (*Brassica oleracea*), salotos (*Lactuca sativa*), ropės (*Brassica rapa*), pomidorai (*L. Esculentum*), špinatai (*Spinacia oleracea*), garstyčios (*Sinapis spp.*), brokoliai (*Brassica oleracea L. Var. Italica*), žiediniai kopūstai (*Brassica oleracea L. Var. Botrytis L.*), agurkai (*Cucumis sativus*), svogūnai (*A. Cepa*), cukriniai runkeliai (*Beta vulgaris ssp. Vulgaris var. Altissima*), pašariniai runkeliai (*Beta vulgaris ssp. Vulgaris var. Alba*), raudonieji burokėliai (*Beta vulgaris spp. Esculenta*), vasariniai ir žieminiai rapsai (*Brassica napus*).
Siekiant apsaugoti netikslinius augalus, rekomenduojama išlaikyti 5 m. apsaugos zoną iki produktui jautrių augalų.

Nepurkšti kai sausa arba numatomas lietus.

Neakėti pasėlių prieš ir po purškimo.

Nepurkšti prieš įsėlio sėją.

Nepurkšti vėjuotu oru, kad neužneštų ant šalia augančių augalų.

REKOMENDUOJAMAS TIRPALO KIEKIS: 200 – 300 l/ha.

Didžiausias apdorojimų skaičius - 1.

NAIKINAMŲ PIKTŽOLIŲ SPEKTRAS

Jautrios piktžolės:

Baltoji balanda (*Chenopodium album*), trikertė žvaginė (*Capsella bursa-pastoris*), dirvinė usnis (*Cirsium arvense*), dirvinė aklė (*Galeopsis tetrahit*), dirvinis garstukas (*Sinapis arvensis*), dirvinė pienė (*Sonchus arvensis*), dirvinė čiuzutė (*Thlapsi arvense*).

Vidutiniškai jautrios piktžolės:

Paprastoji kraujažolė (*Achillea millefolium*), vijoklinis pelėvirkštis (*Fallopia convolvulus*), rūgštyinės (*Rumex sp.*), daržinė žliūgė (*Stellaria media*), paprastoji kiaulpienė (*Taraxacum officinalis*), dirvinė našlaitė (*Viola arvensis*).

Mažai jautrios piktžolės:

Kibusis lipikas (*Galium aparine*), notrelės (*Lamium spp.*), bekvapis šunramusnis (*Tripleurospermum perforatum*), dirvinė veronika (*Veronica arvensis*).

PURŠKIMO TECHNIKA

Purškama su techniškai tvarkingais, tinkamai sureguliuotais traktoriniais pakabinamais arba prikabinamais purkštuvais.

NAUDOJIMO APRIBOJIMAI

Augalų apsaugos produkto nenaudoti, kai oro temperatūra yra aukštesnė nei 25° C arba vėjo greitis yra didesnis nei 3 m/s.

Augalų apsaugos produkto naudotojai privalo žemės sklypą apdoroti tokiu būdu, kad būtų išvengta tirpalo dulksnos patekimo į gretimus žemės sklypus ir į gyvenamųjų bei negyvenamųjų pastatų teritorijas.

SAUGOJIMAS

Sandėliuoti sandariai uždarytoje, originalioje pakuotėje, vėsiose, ventiliuojamose, pesticidams skirtose patalpose.

Temperatūra sandėlyje turi būti ne mažesnė kaip 0°C ir ne didesnė kaip +35°.

Prieš naudojimą suplakti.

SAUGOS PRIEMONĖS

Dirbdami su produktu, būtina dėvėti 4 tipo apsauginę aprangą nuo skystųjų chemikalų (atitinkančią standartą LST EN 14605), avėti tvirtą avalynę ir mūvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines

(atitinkančias standartą LST EN 374) pvz., nitrilo (0,4 mm), chloropreno (0,5 mm), butilo (0,7 mm) ar kt. ir. Būtina naudoti apsauginius akinius arba veido skydelį (atitinkančius standartą LST EN 166).

Darbuotojams eiti į apdorotus plotus galima tik jiems visiškai išdžiūvus. Darbuotojams būtina dėvėti ilgus 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 rūko, garų ir dulksnos. Po darbo ar prieš pertraukas nusivilkti drabužius, nusiprausti vandeniu su muilu. Darbo drabužius laikyti atskirai. Užterštus drabužius išskalbti prieš vėl juos apsivelkant. Susitepus pirštinių paviršiumi, 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. Nedelsiant 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.

TUŠČIŲ PAKUOČIŲ SUNAIKINIMAS

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

Taikant trigubo skalavimo metodą, rekomenduojama 25–30 proc. pakuotės užpildyti švariu 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 atrodys švari.

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

Išskalautos pagal 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).

NUKENKSMINIMAS

Išsiliejus didesniai preparato kiekiui lokalizuoti ir susiurbti į konteinerius.

Permirkusį žemės sluoksnį sumaišius su absorbentu nuimti ir laikyti tam skirtoje vietoje.

JURIDINĖ ATSAKOMYBĖ

Preparato naudojimo rekomendacijos pagrįstos atliktais bandymais. Gamintojas neprisiima atsakomybės dėl pasekmių, atsiradusių dėl neteisingo preparato saugojimo ir naudojimo. Preparato kokybė garantuojama jeigu jis gautas ir laikomas originalioje, uždaroje pakuotėje, nurodytomis sąlygomis.