

Aminopielik® 600 SL HERBICIDAS

Veiklioji medžiaga: 2,4- dichlorfenoksi acto rūgštis 600 g/l

Produkto forma: vandens tirpalas

Aminopielik® 600 SL - selektyvus sisteminio veikimo, fenoksi cheminės klasės herbicidas skirtas naikinti vienametes ir kai kurias daugiametes dviskiltes piktžolėmis žieminuose kviečiuose, rugiuose ir vasariniuose kviečiuose, vasariniuose miežiuose.

Herbicidas skirtas profesionaliajam naudojimui.



PAVOJINGAS

Kenksmingas prarijus. Gali sukelti alerginę odos reakciją.

Smarkiai pažeidžia akis.

Kenksmingas vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

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

Stengtis neįkvėpti rūko/garų/aerolio.

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.

Jeigu sudirginama oda arba ją išberia: kreiptis į gydytoją.

Nusivilkti užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl juos apsivelkant.

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 netikslinius augalus, būtina išlaikyti 5 metrų apsaugos zoną iki ne žemės ūkio paskirties žemės.

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 5 2362052 arba 8 687 533 78.**

**PRIEŠ NAUDOJIMĄ ATIDŽIAI PERSKAITYKITE AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTO
NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ!**

Registracijos Nr.0366H/09

Galiojimo laikas: 2 metai

Partijos Nr: žiūrėti ant pakuotės

Pagaminimo data: žiūrėti ant pakuotės

Pakuotė: 1, 10, 20, 200 l

Registracijos savininkas:

ADAMA Registrations B.V.

P.O. Box 355

NL-3830 AK Leusden, Nyderlandai

Tel: +31 33 445 3160

www.adama.com

Atstovas Lietuvoje: 8-5 2108622

NAUDOJIMO REKOMENDACIJOS

VEIKIMO BŪDAS: Aminopielik® 600 SL absorbuojamas per lapus, stiebus ir šaknis, patenka į piktžolių ląsteles, kur slopina fotosintezę, nutraukia ląstelių kvėpavimą trikdo azoto metabolizmą bei kitus svarbius procesus.

VEIKIMO SPEKTRAS: Aminopielik® 600 SL labai gerai naikina vienametes plačialapes piktžoles :

<i>Amaranthus spp</i>	Burnočiai	<i>Lycopsis arvensis</i>	Dirvinis godulis
<i>Atriplex spp</i>	Balandūnės	<i>Papaver rhoeas</i>	Pūdyminė guona
<i>Capsela bursa-pastoris</i>	Trikertė žvaginė	<i>Raphanus rphanistrum</i>	Dirvinis ridikas
<i>Centaurea cyanus</i>	Rugiagėlė	<i>Sinapis arvensis</i>	Garstukas
<i>Chenopodium album</i>	Baltoji balanda	<i>Solanum nigrum</i>	Juodoji kaliauogė
<i>Crepis tectorum</i>	Šelmeninė kreisvė	<i>Thlaspi arvense</i>	Dirvinė čiužutė
<i>Galinsoga parviflora</i>	Smulkiažiedė galinzoga	<i>Vicia spp</i>	Vikiai

Aminopielik® 600 SL gerai naikina ir daugiametes plačialapes piktžoles, kai purškiamos piktžolės yra pilnai sudygusios ir turi lapų skroteles:

<i>Cirsium arvense</i>	Dirvinė usnis	<i>Sonchus arvensis</i>	Dirvinė pienė
<i>Plantago major</i>	Plačialapis gyslotis	<i>Taraxacum officinale</i>	Paprastoji kiaulpienė
<i>Rumex sp</i>	Rūgštytė		

PIRMINIS HERBICIDO EFEKTAS išryškėja per 5-10 val. po purškimo. Piktžolės iškrypsta, apvysta, suglemba. Piktžolės sunyksta per 5-10 dienų (džiūsta, susiraito).

SELEKTYVUMAS geras, jei laikomasi pateiktų rekomendacijų, ir herbicidas naudojamas kultūriniam augalams esant nurodytoje vystymosi fazėje.

REZISTENTIŠKUMAS nepastebėtas. Norint išvengti rezistentiškumo, pakaitomis naudokite produktus, turinčius veikliąsias medžiagas, kurios priklauso skirtingoms cheminėms grupėms.

NAUDOJIMAS

Optimaliam herbicido veikimui pageidautina, kad oro temperatūra būtų nuo +10 °C iki +20 °C.

Žemės ūkio augalai	Norma, l/ha	Purškimo būdas	Purškimų skaičius
Žieminiai kviečiai, rugiai	1,25	Pasėliai purškiami iki krūmijimosi tarpsnio pabaigos	1
Vasariniai kviečiai, miežiai	1,25	Pasėliai purškiami nuo 4-5 lapelių iki krūmijimosi tarpsnio pabaigos	1

Tirpalo paruošimas

Rekomenduojamas vandens kiekis – 200-400 l/ha. Ruošiant tirpalą, reikiamą produkto kiekį supilti į pusiau pripildytą vandeniu purkštuvą. Maišyklė turi būti visą laiką įjungta. Po to, supilti likusį vandens kiekį ir gerai išmaišyti.

Purškimo metu maišyklė turi būti įjungta.

Purškimo sąlygos

- Nepurkšti, jei pasėliai nusilpę dėl nepalankių oro sąlygų.
- Stengtis tolygiai nupurkšti visą pasėlio plotą.
- Nepurkšti, jei mažiau nei per 6 val. tikimasi lietaus, oro temperatūra viršija +20 °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.

Saugos priemonės

Dirbdami su neskiestu produktu ar liečiant juo užterštus paviršius, būtina dėvėti 4 arba 6 tipo apsauginę aprangą nuo skystųjų chemikalų (atitinkančią standartus LST EN 14605 arba LST EN 13034) bei avėti tvirtą avalynę. Po apranga turi būti naudojamas poliesterio/medvilnės arba medvilnės kostiumas, kuris turi būti dažnai skalbiamas. Būtina mėvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą LST EN 374): pvz., 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).

Purškiant traktoriniais lauko purkštuvais, rekomenduojama dėvėti 4 tipo apsauginę aprangą (atitinkančią standartus LST EN 340 ir LST EN 14605) ir mėvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą LST EN 374).

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

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 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. Nedelsiant kreiptis į gydytoją ir, parodyti produkto pakuotę arba etiketę.

Patarimai gydytojui: konkretaus priešnuodžio nėra. Taikyti simptominį gydymą

Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu: 8 5 2362052 arba 8 687 533 78.

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 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 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).

Gaisro atveju

Produktas nedegus, tačiau gaisro atveju gali išskirti nuodingas dujas: anglies ir azoto oksidus, hidrochlorido dujas. Gesinimui naudoti putas, anglies dioksidą, miltelinius gesintuvus, vandens srovę. Nutekančio vandens surinkimui padaryti laikinas žemės sankasas.

Saugojimas

Saugoti nuo šalčio. Sandėliuoti originaliuose, sandariai uždarytose pakuotėse, sausose ir gerai vėdinamuose sandėliuose, nuo 0°C iki 30°C temperatūroje.

Pastaba

Gamintojas garantuoja produkto kokybę, jei jis gautas gamyklos taroje, tačiau gamintojas neatsako už pasekmes, jei produktas netinkamai saugomas ir naudojamas.