



EE

Hoiatus

EUH401: Inimeste tervise ja keskkonnaohutuse vältimiseks järgida kasutusjuhendit.

H302 Allaneelamisel kahjulik.

H317: Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni.

H410 Väga mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime. P280: Kanda kaitsekindaid/kaitserõivastust.

P301+P312: ALLANEELAMISE KORRAL: halva enesetunde korral võtta viivitamatult ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE/arstiga. P302+P352: NAHALE SATTUMISE KORRAL: pesta rohke vee ja seebiga.

P333+P313: Nahaärrituse või lööbe korral: pöörduda arsti poole.

P363: Saastunud rõivad enne järgmist kasutamist pesta.

P501: Sisu/mahuti kõrvaldada vastavalt kohalikele eeskirjadele.

SP 1: Vältida vahendi või selle pakendi vette sattumist (Seadmeid pinnavee lähedal mitte puhastada/Vältida saastamist läbi lauda ja teede дренаazhide).

Hädaabi telefon 112. Mürgistusteabekeskuse lühinumber 16662.

Toote kasutamisel järgida Põllumajandusministri 29.11.2011 määrusest nr 90 „Taimkaitsevahendi kasutamise ja hoiukoha täpsemad nõuded“ ning Veeseadusest tulenevaid kasutuspiiranguid.

LV

Uzmanību

H302 Kaitrīgs, ja norij.

H317 Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.

H410 Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

EUH401 Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību.

P280 Izmantot aizsargcimdus/aizsargdrēbes.

P301+P312 NORĪŠANAS GADĪJUMĀ:

Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS

INFORMĀCIJAS CENTRU/ārstu ja jums ir slikta pašsajūta.

P302+P352 SASKARĒ AR ĀDU: nomazgāt ar lielu ūdens daudzumu.

P501 Atbrīvojies no satura/tvertnes, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.

SP1 Nepiesāpnot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu/netīrit smidzināšanas tehniku ūdenstilpi un ūdensteču tuvumā/aizsargāties no piesārpošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem.

SPe3 Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstečām.

Avārijas gadījumā ziņot ugunsdzēsības un glābšanas dienestam – telefons 112.

Uzglabāšana: Uzglabāt slēgtā, oriģinālā iepakojumā, bērniem nepieejamā vietā, atsevišķi no pārtikas produktiem un lopbarības. Uzglabāt no sala pasargātās vietās.

LT

ATSARGIAI

Kenksmingas prarijus.

Gali sukelti alerģinē odos reakcijā.

H410 Ļoti toksisks vandens organizmam, sukela ilgalaikus pakitimus.

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

Stengtis neįkvėpti rūko/garų/aerozolio.

Mūvēti apsaugines pirštines ir dėvėti apsauginius drabužius.

Jeigu sudirginama oda arba ją išberia: kreiptis į gydytoją.

Nusivilki užterštus drabužius ir išskalbi prieš vėl juos apsisvelkant.

Surinkiti ištekėjusią medžiagą.

Talpyklą šalinti pagal nacionalinius teisės aktų reikalavimus.

Neužteršti vandens augalų apsaugos produktu ar jo pakuote (neplauti purškimo įrenginių šalia paviršinio vandens telkiniu/vengti taršos per drenąžą iš sodybuų ar nuo kelių).

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

Apsinuodijimo atveju kreiptis į

Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu: 8 52362052 arba 8 687 533 78.

PRIEŠ NAUDOJIMĄ BŪTINA PERSKAITYTI PRODUKTO NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ!

EE

Kasutusvaldkond. Kaheiduleheliste umbrohtude tõrje suvi- ja taliteraviljadel (v.a. kaer).

Toodet võib osta ja kasutada ainult taimekaitsetunnistust omav isik.

Toimeained:

Florasulama 6,25 g/l; 2,4-D 300 g/l

Preparaadi vorm: suspoemulsioon

Eesti reg. nr.: 0217/04.01.07

Valmistamise aeg: vaata pakendil

Säilivusaeg: 2 aastat

Tootja/pakendaja: Dow AgroSciences SA

Registreerimise haldaja:

Dow AgroSciences Danmark A/S, Langebrogade 1, DK-1411 Kopenhageeni K, Taani. Tel: +45 45 28 08 00

LV

Sistēmas iedarbības herbicīds ismūžu un daudzgadīgo divdīgļlapju nezāļu ierobežošanai ziemas kviešu, ziemas miežu, rudzu, tritikāles, vasaras kviešu, vasaras miežu un auzu sējumos.

Darbīgās viela:

florasulams 6,25 g/l, 452,5 g/l 2,4 D etilheksil estera formā (300 g 2,4-D skābes ekvivalenta formā/l)

Preparatīvā forma: suspo - emulsija

Reģistrācijas Nr.: 0184

Reģistrācijas klase: 2

Partijas numurs/izgatavošanas datums: skatīt uz iepakojuma.

Derīguma termiņš: 2 gadi no izgatavošanas datuma neatvārtā oriģinālā iepakojumā.

Reģistrācijas īpašnieks un

ražotājs: Dow AgroSciences Danmark A/S, Langebrogade 1, DK-1411 Kopenhageeni K, Dānija
Dow AgroSciences Danmark A/S konsultants Latvijā: Corteva Agriscience, The Agriculture Division of DowDuPont. Tel. +371 2897 5155

Netokogus / Neto / Grynasis kiekis: L

LT

Mustang® - tai sisteminis herbicidas, skirtas sudyguosioms vienametems ir kai kurioms daugiametems dviskiltėms piktžolėms naikinti žieminiuose ir vasariniuose kviečiuose, vasariniuose miežuose. Labai gerai naikina šias piktžoles: kibiuosius lipikus, ramunes, daržines žliuoges, dirvines usnis, rapso pabiras ir kitas dviskiltės piktžoles.

Preparatas skirtas profesionaliajam naudojimui.

Veiklosios medžiagos:

florasulams 6,25 g/l

2,4-D 2-etilohėksilo-esteris 452,5 g/l

Preparato forma: koncentruota suspensija

Reģistracijos Nr.: 0212H/06

Siuntos Nr.: žiūrėti ant pakutės.

Pagamino data: žiūrėti ant pakutės.

Galiojimo laikas: 3 metai.

Preparatą registravo:

Dow AgroSciences Danmark A/S, Langebrogade 1, DK-1411 Kopenhaga K, Danija
Dow AgroSciences Danmark A/S atstovas Lietuvoje: Dow AgroSciences Lithuania UAB, Regus Vilnius Old Town, Vilnius str. 31, LT-01402, Lietuva. Tel. +370 5 2100260



0990698131901

**Lietošanas instrukcija latviski seko pēc teksta igauņu valodā.
Naudojimo instrukcija lietuviškai pateikiama po estišku ir latvišku tekstū.**

Kasutamispõetus

Toimeviis

Mustang on süsteemne herbitsiid, mis koosneb kahest toimeainest: florasulaam ja 2,4-D etüülester, mis omastatakse taime lehtede kaudu. Florasulaam peatab taime aminohapete sünteesi ja 2,4-D etüülheksüülester toimib kasvuhormoonide pidurdajana, mille tagajärjel ei saa taimerakud enam jaguneda.

Ilmastikutingimused pritsimise ajal

Mustang'it kasutatakse tärnanud umbrohtude tõrjeks kevadel alates vegetatsiooniperioodi algusest, kui temperatuur on + 5 C. Teravilju võib pritsida 2 lehe faasist kuni teise kõresõlme moodustumiseni (BBCH 12-32). Pritsitavad umbrohud ei tohiks olla suuremad kui 2-4 lehte.

Doseerimine ja pritsimise ajastamine

Kultuurid	Kulunorm	Tõrjespekter
Tõrje suvi- ja taliteraviljadel (v.a. kaer)	0,4-0,6 l/ha	Väga hea tõrjeeffekt: rukkilill, valge hanemalts, piimohakas, harilik hiirekõrv, põldohakas, virm e. roomav madar, vesihein, magun, harilik kirburohi, konnatatar, valge karikakar, põld-litterhein, kesalill, põld-lõõsil, põldrõigas, põidsinep, raps võõrkultuurina. Keskmine tõrjeeffekt: põldkannike, verev iminõges, vööilill, põldosi, kare kõrvik, piimalill. Rahuldav tõrjeeffekt: harilik punand.

Muld

Herbitsiidi Mustang võib kasutada eri tüüpi pinnasel.

Vihmakindlus

Mustang'i vihmakindlus normaaltingimustes on 1 tund.

Pritsimisvõtte

Herbitsiidi Mustang saab kasutada traktori külje kinnitatud taimekaitsepritsiga. Seda saab lisada paagi pealt või sisselasketoru kaudu. Soovitatav pritsimiskogus on 100–300 liitrit vett hektari kohta. Kasutage töödeldava umbrohu lehe arengule ja vilja tihedusele vastavat otsikut ja pritsimistehnikat. Minimaalne soovitatav pritsimiskogus on 200 liitrit vett hektari kohta.

Pritsimislahuse valmistamine

Enne preparaate kasutamist veenduge alati, et prits on korralikult puhastatud ning seal ei ole settejääke. See on eriti oluline, kui pritsi on kasutatud teistel kultuuridel.

Täitmisseadme kasutamine: Kasutades Mustang'it, täitke täitmisseadme paak poolenisti veega, seejärel lisage soovitud kogus preparaati. Segu imeda pritsipaaki, ning samal ajal lisada paaki ülejäänud kogus puhast vett. Seejärel loputage täiteseade ning tühjad anumad, kui neid on. Korrake alumise ventiili avamise ja sulgemise protseduuri seni, kuni täiteseadmes ei ole silmaga nähtavaid jälgi Mustang'ist.

Vahetu sisseemine: Kui te kasutate vahetu sisseemise seadet, juhtige lahjendamata toode otse torudesse, mis lähevad pritsipaagist pihustiteni. Kui lülitate seadme välja või lõpetate pritsimise, tuleb läbi viia süsteemi läbipesu ja puhastamine. Loputusvesi pritsitakse sõites eelnevalt töödeldud alale.

Paagi puhastamine

Sõltumata täiteseadest pritsitakse pritsimislahuse jäägid ja loputusvesi eelnevalt töödeldud alale. Loputusvee paagi maht peab olema piisav, et lahjendada pritsimislahuse jääke vähemalt 50 korda. Kui kasutate sisemisi pihusteid, peske pritsipaak koheselt pärast kasutamist puhtaks loputusveepaagist pärineva veega. Soovitatav on jagada loputusvesi erinevate loputuste vahel ning korrata paagi pesu ja pihustamist 2-3 korda. Loputusvesi pritsitakse sõites eelnevalt töödeldud alale.

Pritsi väline puhastamine

Pritsi ja traktori puhastamine peab toimuma samal põllul, mida töödeldi või selleks ettenähtud alal, kus on pesuvee kogumise võimalus paakidesse või muudesse anumatesse. Kui te puhastate pritsi äsja töödeldud põllul, on oluline, et prits oleks varustatud vajaliku seadmega ning et olemas oleks vajalik kogus vett.

Paagisegud

Mustang'it võib segada selliste fungitsiididega nagu Falcon¹ Forte, Juventus² 90, Tilt³ 250 EC, Artea⁴ 330 EC, Allegro² Super, Folicur¹, Corbel⁴, Tango² Super; insektitsiidiga Fastac² 50, Decis¹ Mega, kasvuregulatoriga CCC² ja leheväetistega nagu X-lehevætis ja Super lehevætis.

Ettevaatusabinõud

Mustang'it ei tohi kasutada liblikõeliste allakülvide korral.

Järgnevad kultuurid

Järgneval aastal võib samal põllul kasvatada kõiki kultuure.

Ümberkõlv

Kui Mustang'iga pritsitud kultuur on mingil põhjusel hävinud, võib asenduskuurina samale põllule külvata teravilju, maisi ja kõrrelisi heintaimi.

Hoiutingimused

Hoida ainult originaalpakendis, varustatuna etiketiga, tihedalt suletuna, ohutus, jahedas, kuivas ja lukustatud kohas mitte alla 0°C ja üle +30°C. Hoida otse päikesekiirguse ja soojusallika eest, vältida preparaadi külmumist. Säilitada suletuna ning lastele kättesaamatus kohas. Hoida eemal toidust, joogist ja loomasöödadst.

Taara kahjutustamine

Tühjad pakendid loputada 3 korda puhta veega ja viia ohtlike jäätmete kogumiskohta. Taara korduvkasutamine on keelatud. Kemikaalijäägid anda üle ohtlike jäätmete käitlejale. Mahavalgunud preparaati koguda kokku absorbeeriva ainega spetsiaalsesse vastavalt markeeritud anumasse ja anda üle ohtlike jäätmete käitlejale.

Tähelepanu!

Kõik meie poolt tarnitavad tooted on kõrge kvaliteediga ning me oleme kindlad nende sobivuses, kuid kuna meil puudub kontroll nende säilitamise, käsitsemise, segamise või kasutamise üle ning enne või pärast pihustamist või selle ajal valitsevate ilmastikutingimuste üle, ei rakendu neile seadusandlusest tulenevad või muud kinnitused, tingimused või tagatised, mis puudutavad meie toodete rahuldavat kvaliteeti, sobivust eesmärgiks. Toote säilitamisest, käsitsemisest, rakendamisest või kasutamisest tingitud ebatulemuslikkus, kahju või vigastus ei kuulu ei meie ega edasimüüjate vastutusalasse. Meie töötajad ega agendid ei ole volitatud neid tingimusi muutma, sõltumata sellest, kas nad on nende toodete kasutamisega järelevaatamise või abistamise kaudu seotud.

[®]™Dow AgroSciences, DuPont või Pioneer ja nende sidusettevõtete või vastavate omanike registreeritud kaubamärgid.

¹Bayer CropScience A.G.

²BASF

³Adama

⁴Syngenta Agro Service Ag

⁵Nufarm

Pirmā palīdzība:

Ja augu aizsardzības līdzeklis nokļuvis uz ādas, nekavējoties mazgāt to tekoša ūdens strūkļā ar ziepēm 15 minūtes.

Ja augu aizsardzības līdzeklis nonāk acīs, tās nekavējoties skalot tekoša ūdens strūkļā 15 minūtes.

Ja augu aizsardzības līdzeklis nonāk gremošanas sistēmā, izdzert 100 ml ūdens.

Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis elpošanas sistēmā, nogādāt cietušo svaigā gaisā. Jebkurā gadījumā vēlama ārsta konsultācija.

Jebkurā gadījumā vēlamam ārsta konsultācija. Uzrādīet ārstam attiecīgā augu aizsardzības līdzekļa marķējumu.

Saindēšanās informācijas centra tālruna numurs: 67042473**Drošības prasības un personāla drošība**

Sargāt no bērniem. Neuzglabāt kopā ar pārtiku vai dzīvnieku barību. Nedzert, neēst un nesmēķēt, darbojoties ar vielu.

Strādājot ar preparātu, lietojiet individuālos aizsardzības līdzekļus: aizsargtērpu, aizsargbrilles, respiratoru, ķīmiski izturīgus cimdus un slēgtus apavus. Pēc darba nekavējoties novilkt apģērbu un nomazgāt rokas un seju ar ūdeni un ziepēm.

PREPARĀTA IEDARBĪBAS VEIDS

Mustangs s.e. ir sistēmas iedarbības herbicīds, kurš tiek absorbēts galvenokārt caur lapu sistēmu. Darbīgā viela - florasulams bloķē fermenta acetolaktāze sintēzi, savukārt darbīgā viela 2,4-D darbojas kā augsīnu tipa herbicīds, ierosinot strauju šūnu dalīšanos augā. Nezāļu augšana tiek apstādīnāta uzreiz pēc preparāta izsmidzināšanas. Pirmos preparāta iedarbības simptomus uz nezālēm var novērot pirmās nedēļas laikā pēc izsmidzināšanas, bet pilnīga nezāļu atmiršana notiek aptuveni trīs nedēļu laikā.

Herbicīdam ir augsta efektivitāte uz ķeraiņu madaru (*Galium aparine*), kumelīti (*Matricaria spp.*), virzu (*Stellaria media*), tīruma usni (*Cirsium arvense*), rapsi - sārņaugu un citām nezālēm.

EFEKTIVITĀTE PRET NEZĀLĒM**Ļoti jutīgas nezāles (> 95 %)**

zila rudzupuķe (*Centaurea cyanus*),
baltā balanda (*Chenopodium album*),
lauka mīkstpīene (*Sonchus arvense*),
tīruma neaizmirstulīte (*Myosotis arvensis*),
tīruma usne (*Cirsium arvense*),
ķeraiņu madara (*Galium aparine*),
tīruma virza (*Stellaria media*),
zīda magone (*Papaver rhoeas*),
blusu sūrene (*Polygonum persicaria*),
dārza vējgrīķis (*Polygonum convolvulus*),
tīruma ilzīte (*Anthemis arvensis*),
tīruma naudulis (*Thlaspi arvense*),
kumelīte (*Matricaria spp.*),
ganu plīkstiņš (*Capsella bursa - pastoris*),
tīruma pērkone (*Raphanus raphanistrum*),
tīruma sinepe (*Sinapis arvensis*),
rapsis - sārņaugš

Jutīgas nezāles (85 - 95 %)

lauka vijoliņe (*Viola arvensis*),
sārtā panātre (*Lamium purpureum*),
ārstniecības pienene (*Taraxacum officinale*),

veronika (*Veronica spp.*),
tīruma kosa (*Equisetum arvense*),
parastais akliņš (*Galeopsis tetrahit*),
tīruma dievkršēliņš (*Euphorbia helioscopia*).

Zemas jutības nezāles (50 -85 %)

ārstniecības matuzāle (*Fumaria officinalis*)

LIETOŠANAS NORĀDĪJUMI

Mustangs s.e. lietošanu var sākt agri pavasarī, veģetācijas sākumā pie gaisa temperatūras virs +5°C. Optimālais apstrādes laiks graudaugiem no 2-3 lapu stadijas līdz otrā mezgla stadijai (AS 13-32). Nezālēm apstrādes laikā vēlams būt ne lielākām kā 2 - 4 lapu stadijā.

Mustangs s.e. var lietot visu tipu augsnēs.

LIETOŠANAS DEVAS

Kultūraugs	Lietošanas deva	Lietošanas laiks
Ziema kvieši, ziema rudzi, ziema mieži, tritikāle	0,4 – 0,6 l/ha	Pavasari atsākoties veģetācijai, sākot no ziemāju graudaugu cerošanas stadijas līdz 2 mezglu stadijai (AS 25-32). Iespējami tvertnes maisījumi, ievērojot pievienotā komponenta lietošanas reglamentu.
Vasaras kvieši, vasaras mieži, auzas	0,4 – 0,6 l/ha	Apsmidzināt sējumus pavasarī, no kultūrauga 2-3 lapu stadijas līdz 2 mezglu stadijai (AS 13-32). Iespējami tvertnes maisījumi, ievērojot pievienotā komponenta lietošanas reglamentu.

Mustangs s.e. ir lietus noturīgs 2 stundas pēc izsmidzināšanas.

Maksimālais apstrāžu skaits sezonā – viena reize.

ŪDENS DAUDZUMS

Rekomendējamais ūdens daudzums uz vienu hektāru ir 100-300 litri.

SAVIETOJAMĪBA

Mustangs s.e. var izmantot tvertnes maisījumos ar citiem herbicīdiem, izņemot augu aizsardzības līdzekļus, kuri satur etil-fenoksapropu-P, klodinafop-propargiju, butil-fluazifopu-P un citas darbīgās vielas no šīs ķīmiskās grupas. Tvertnes maisījumus var veidot ar izplatītākajiem fungicīdiem, insekticīdiem un mikroelementiem. Neskaidribu gadījumā kontaktējieties ar firmas pārstāvi Latvijā.

UZMANĪBU

Aizliegts lietot **Mustangs s.e.** sējumos ar tauriņziežu pasēju.

Nerekomendējam preparāta lietošanu, ja: apstrādes laikā gaisa temperatūra ir zemāka par +5°C vai augstāka par +25°C, kultūraugs ir bojāts sala vai cita iemesla dēļ, apstrādājamais kultūraugs ir mitrs, ir gaidāmas nakts salnas vai ir ilgstošs sausums, nezāles nav aktīvi augošas.

ATKĀRTOTA SĒJA UN SEKOJOŠĀS PĒCKULTŪRAS

Ja sala vai citu iemeslu dēļ ir cietis ar **Mustangs s.e.** apstrādāts kultūraugs, tā vietā pavasarī drīkst pārsēt graudaugus vai kukurūzu.

Pēc **Mustangs s.e.** lietošanas nav nekādu ierobežojumu pēckultūras izvēlē. Tas attiecas gan uz vasarājiem, gan uz ziemājiem.

DARBA ŠĶĪDUMA SAGATAVOŠANA

Piepildiet smidzinātāja tvertni līdz pusei ar ūdeni, ieslēdziet maisītāju, pievienojiet vajadzīgo **Mustangs s.e.** daudzumu, pēc tam paredzēto tvertnes maisījuma komponentu un, nepārtraucot maisīšanu, piepildiet tvertni ar atlikušo ūdens daudzumu.

SMIDZINĀŠANAS IEKĀRTAS TĪRĪŠANA

Pēc jebkura pesticīda izsmidzināšanas: izskalojiet tvertni / smidzinātāju tūlīt pēc smidzināšanas darba beigšanas vai piepildiet tvertni ar ūdeni, lai nogulsnes nepiekalstu, pat gadījumā, ja kāds no augu aizsardzības līdzekļiem tiks izmantots nākošajā dienā. It īpaši emulsijas koncentrāti un mikrodevu preparāti var veidot uzklājumus tvertnē, no kurām piekalšanas gadījumā ir ļoti grūti atbrīvoties.

Smidzināšanas iekārtas tīrīšana pēc Mustangs s.e. lietošanas:

Pirms smidzinātājs tiek lietots citos kultūraugos, izņemot graudaugos, iekārtai jābūt rūpīgi iztīrītai no jebkura veida **Mustangs s.e.** atlikuma.

Smidzinātāja tīrīšana ar uzstādītām tvertnes mazgāšanas sprauslām

1. Iztukšojiet smidzinātāju uz lauka pilnībā.
2. Uzreiz pēc smidzināšanas beigām izmazgājiet smidzinātāju ar tīru ūdeni, kā arī nomazgājiet to no ārpusēs. Iztukšojiet smidzinātāju, izsmidzinot skalošanas ūdeni caur sprauslām. Skalošanas ūdeni ieteicams izsmidzināt uz tikko apsmidzinātā lauka.
3. Piepildiet smidzinātāja tvertni ar ūdeni – 10-15% no tvertnes ietilpības (100-150 litrus ūdens 1000 litru ietilpības tvertnē) un pievienojiet 0,5 litrus All Clear Extra vai līdzīgu produktu uz 100 litriem ūdens. Izsmidziniet nelielu daudzumu šķidrums caur sprauslām, lai tās samitrinātu. Ieslēdziet maisītāju un tvertnes mazgāšanas sprauslas uz vismaz 15 minūtēm. Iztukšojiet smidzinātāju caur sprauslām piemērotā vietā.
4. Sprauslas un filtri jānoņem un jāizmazgā ar ūdeni, kuram pievienots All Clear Extra 50 ml uz 10 litriem ūdens.
5. Skalojiet tvertni ar tīru ūdeni 5 minūtes. Iztukšojiet smidzinātāju caur sprauslām piemērotā vietā.

Smidzinātāja tīrīšana bez uzstādītām tvertnes mazgāšanas sprauslām

Atšķirībā no iepriekš 3. punktā minētā ūdens daudzuma - 10-15% no tvertnes ietilpības - šādā gadījumā tvertne ir pilnībā jāpiepilda ar ūdeni.

Jārūpējas, lai skalošanas ūdens nonāktu kontaktā ar visu tvertnes iekšējo virsmu.

VIDES AIZSARDZĪBA

Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm.

Izmantot piemērotu tvertni, lai izvairītos no vides piesārņošanas. Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu. Netīrīt smidzināšanas tehniku ūdenstilpju un ūdensteču tuvumā. Izsargāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem. Preparāta izlišanas gadījumā piesārņoto materiālu savāc un ziņo attiecīgajai Reģionālajai vides pārvaldei.

TUKŠĀ TARA

Šo vielu vai produktu un iepakojumu likvidēt drošā veidā. Iepakojumu nedrīkst lietot atkārtoti. Tas jāuzglabā speciāli iekārtotā vietā, un to likvidē, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.

UZGLABĀŠANA

Uzglabāt slēgtā, oriģinālā iepakojumā, bērniem nepieejamā vietā, atsevišķi no pārtikas produktiem un lopbarības.

Derīguma termiņš: 2 gadi no izgatavošanas datuma neatvērtā oriģinālā iepakojumā.

JURIDISKĀ ATBILDĪBA

Ražotājs neatbild par zaudējumiem, kas radušies preparāta nepareizas uzglabāšanas vai lietošanas gadījumā. Preparāta kvalitāte tiek garantēta tikai tādā gadījumā, ja tas tiek iegādāts un uzglabāts noslēgtā oriģinālā iepakojumā.

NAUDOJIMO REKOMENDACIJOS

Mustang - naudojamas pavasari, sudyguosioms vienmetėms ir kai kurioms daugiametėms dviskiltėms piktžolėms naikinti žieminiuose ir vasariniuose kviečiuose, ir vasariniuose miežiuose. Labai gerai naikina šias piktžoles: kibiuosius lipikus, ramunes, daržines žliūges, dirvinės usnis, rapso pabiras ir kitas dviskiltes piktžoles.

VEIKIMAS

Mustang - tai sisteminis herbicidas, susidedantis iš dviejų veikliųjų medžiagų: florasulamo ir 2,4-D 2-etyloheksilo-esteris. Herbicido veikliosios medžiagos į piktžolės patenkama per lapus. Florosulamas sustabdo piktžolių amino rūgščių sintezę, o 2,4-D 2 - etyloheksilo-esteris veikia, kaip auksinų grupės herbicidas, sustabdantis piktžolės ląstelių augimą.

PIKTŽOLIŲ JAUTRUMAS HERBICIDUI

Labai jautrios piktžolės: (> 95 %)

Rugiaigėlės (*Centaurea cyanus*)

Baltosios balandos (*Chenopodium album*)

Dirvinės pienės (*Sonchus arvensis*)

Dirvinės nemiršėlės (*Myosotis arvensis*)

Dirvinės usnys (*Cirsium arvense*)

Kibiejį lipikai (*Galium aparine*)

Daržinės žliūges (*Stellaria media*)

Aguonos (*Papaver spp.*)

Dėmėtieji rūgčiai (*Polygonum persicaria*)

Vijokliniai rūgčiai (*Polygonum convolvulus*)

Dirviniai bobramuniai (*Anthemis arvensis*)

Dirvinės čiuzutės (*Thlaspi arvense*)

Ramunės (*Matricaria spp.*)

Trikertės žvaiginės (*Capsella bursa - pastoris*)

Dirviniai ridikai (*Raphanus raphanistrum*)

Garstukai (*Sinapis arvensis*)

Rapso pabiro

Jautrios piktžolės:

Dirvinės našlaitės (*Viola arvensis*)

Raudonžiedės notrelės (*Lamium purpureum*).

Paprastosios kiaulpienės (*Taraxacum officinale*)

Veronikos (*Veronica spp.*)

Dirviniai asiūkliai (*Equisetum arvense*)

Dirvinės akklės (*Galeopsis tetrahit*)

Dirvinė karpažolės (*Euphorbia helioscopia*)

Silpnai jautrios piktžolės:

Vaistinės žvirbliarūtės (*Fumaria officinalis*)

NAUDOJIMO LAIKAS

Mustang yra labai selektyvus herbicidas naudojamas, pavasarį sudyguosiom piktžolėm naikinti javuose. Herbicidas turi ilgą naudojimo periodą, prasidedantį vegetacijos pradžioje, kai oro temperatūra yra +5°C. Javai purškimo metu turėtų būti nuo dviejų lapelių stadijoje iki antro bamblo stadijos. Piktžolės purškimo metu turi būti ne didesnės, kaip 2-4 lapelių.

NAUDOJIMO NORMOS

Žieminiuose javuose (žieminiuose kviečiuose) **0,4 - 0,6 l/ha.**

Vasariniuose javuose (vasariniuose kviečiuose ir miežiuose) **0,4 - 0,6 l/ha.**

Didesniaja norma purkšti kai pasėlyje želia raudonžiedė notrelė, dirvinė usnis.

Purškama ne daugiau kaip vieną kartą per sezoną

ORO SĄLYGOS PURŠKIMO METU

Mustang galima pradėti purkšti, kai oro temperatūra purškimo metu yra +5°C. Augalų apsaugos produkto nenaudoti, kai oro temperatūra yra aukštesnė nei 25° C arba vėjo greitis yra didesnis nei 3 m/s. Lietus 1 valanda po purškimo, herbicido efektyvumui įtakos neturi.

TIRPALO KIEKIS

Rekomenduojama naudoti 100-300 l/ha tirpalo.

TIRPALO PARUOŠIMAS

Pusė purkštuvo talpos pripilama vandens. Įjungiamas maišytuvas ir supilamas reikalingas Mustang kiekis. Po to pripilamas trūkstamas vandens kiekis ir gerai išmaišoma. Kai naudojami mišiniai su miltelių ar granuliu tipo preparatais, šie preparatai pirmiausia pilami į purkštuvo talpą ir maišomi kol ištirpsta, Tik po to pilamas Mustang. Pripilamas trūkstamas vandens kiekis ir gerai išmaišoma. Maišytuvas turi būti įjungtas purškimo metu.

NAUDOJIMO APRIBOJIMAI

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.

SELEKTYVUMAS

Mustang yra visiškai selektyvus žeminiams ir vasariniams javams.

MAIŠYMAS

Mustang gali būti maišomas su fungicidais, augalų augimo regulatoriais ir mikroelementinėmis trąšomis naudojamomis papildomam patrešimui per lapus. Pastaba: prieš nuošiant mišinį su kitais pesticidais, būtina susipažinti su komponento rekomendacijomis maišymui.

JŠĖLIS

NENAUDOTI Mustang JAVUOSE SU ANKŠTINIŲ AUGALŲ JŠĖLIAIS.

KITAIŠ METAIS AUGINAMI ŽEMĖS ŪKIO AUGALAI

Sudarant sėjomainas nėra jokio apribojimo rudenį arba pavasarį sėjamiems žemės ūkio augalams, laukuose pavasari purkštuose herbicidu Mustang.

ATSĖJIMAS

Atsėjant žuvusius pasėlius, Mustang purkštuose laukuose gali būti sėjami javai ir kukurūzai.

PURKŠTUVŲ PLOVIMAS

Prieš purškiant ne javus, kad nebūtų pakenkta kitiems purškiamiems žemės ūkio augalams, purkštuvo vidų ir išorę reikia gerai išplauti.

Rekomenduojama naudoti purkštuvų plovimo priemonę All Clear Extra™.

SAUGOS PRIEMONĖS

Dirbdami su produktu, būtina dėvėti 4 tipo apsauginę aprangą nuo skystųjų chemikalų (atitinkančią standartą LST EN 14605), avėti tvirtą avalynę ir mūvėti cheminiams medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą LST EN 374) pvz., nitrilo (0,4 mm), chloropreno (0,5 mm), butilo (0,7 mm) ar kt. ir.

Darbuotojams eiti į apdorotus plotus galima tik jiems visiškai išdžiūvus. Darbuotojams būtina dėvėti ilgus kelnes, marškinius ilgomis rankovėmės, 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 pertraukias nusivilkti drabužius, nusiprausti vandeniu su muilu. Darbo drabužius laikyti atskirai. Užterštus drabužius išskalbti prieš vėl juos apsivelkant. Susitopus 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. Nedelsianti 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.

SAUGOJIMAS

Mustang turi būti saugomas laikantis augalų apsaugos priemonių naudojimo taisyklėmis. Laikykite preparatą vėsioje, sausose, gerai vėdinamose patalpose, originalioje, gamintojo taroje. Mustang turi būti apsaugotas nuo per didelio karščio ir šalčio. Laikyti atokiau nuo maisto, gėrimų ir gyvulių pašaro. Saugoti nuo vaikų.

TUŠČIŲ PAKUOČIŲ SUNAIKINIMAS

Supylus produktą į purkštuvą ir dar apie 30 s palaukus, kol išsavrės 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 švari 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 aikštes).

PASTABA

Gamintojas neatsako už pažeidimus ir efektyvumo sumažėjimą, pasikeitus sąlygoms, kurių negalime numatyti registracijos ir produkto pardavimo metu.

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

REGITRUOTI PREKĖS ŽENKAI

Mustang, - Dow AgroSciences, Danmark A/S

All Clear Extra™ – FMC Agricultural Solutions

**THIS PAGE HAS BEEN LEFT
BLANK INTENTIONALLY**

**THIS PAGE HAS BEEN LEFT
BLANK INTENTIONALLY**

EE



LV



LT

Hoiatus

EUH401: Inimete tervise ja keskkonnaohutuse vältimiseks järgida kasutusjuhendit.

H302 Allaneelamisel kahjulik.

H317: Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni.

H410 Väga mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime. P280: Kanda kaitsekindaid/kaitserõivastust.

P301+P312: ALLANEELAMISE KORRAL: halva enesetunde korral võtta viivitamatult ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE/arstiga. P302+P352: NAHALE SATTUMISE KORRAL: pesta rohke vee ja seebiga.

P333+P313: Nahaärrituse või lööbe korral: pöörduda arsti poole.

P363: Saastunud rõivad enne järgmist kasutamist pesta.

P501: Sisu/mahuti kõrvaldada vastavalt kohalikele eeskirjadele.

SP 1: Vältida vahendi või selle pakendi vette sattumist (Seedmeid pinnavee lähedal mitte puhastada/Vältida saastamist läbi lauda ja teede dreenaazhide).

Hädaabi telefon 112. Mürgistusteabekeskuse lühinumber 16662.

Toote kasutamisel järgida

Põllumajandusministri 29.11.2011

määrusest nr 90 „Taimkaitsevahendi kasutamise ja hoiaukoha täpsemad nõuded“ ning Veeseadusest tulenevaid kasutuspiiranguid.

Uzmanību

H302 Kaitīgs, ja norij.

H317 Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.

H410 Ļoti toksisks ūdens organismam ar ilgstošām sekām.

EUH401 Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību.

P280 Izmantot aizsargcimdus/aizsargdrēbes.

P301+P312 NORĪŠANAS GADĪJUMĀ:

Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU/arstu ja jums ir sliktā pašsajūta.

P302+P352 SASKARĒ AR ĀDU: nomazgāt ar lielu ūdens daudzumu.

P501 Atbrīvoties no satura/tvertnes, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.

SP1 Nepiesārot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu/netrīt smidzināšanas tehniku ūdenstilpju un ūdensteču tuvumā/izsargāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem.

SPe3 Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm.

Avārijas gadījumā ziņot ugunsdzēsības un glābšanas dienestam – telefons 112.

Uzglabāšana: Uzglabāt slēgtā, oriģinālā iepakojumā, bērniem nepieejamā vietā, atsevišķi no pārtikas produktiem un lopbarības. Uzglabāt no sala pasargātās vietās.

ATSARGIAI

Kenksmingas prarijus.

Gali sukelti alerģinē odos reakcijā.

Ļaabi toksiskas vandens organizmams, sukelia ilgalaikus pakitimus.

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

Stengtis neįkvėpti rūko/garų/aerozolio.

Mūvėti apsauginės pirštinės ir dėvėti apsauginius drabužius.

Jeigu sudirginama oda arba ją išberia: kreiptis į gydytoją.

Nusivilkiti užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl juos apsivelkant.

Surinkiti ištekėjusią medžiagą.

Talpyklą šalinti pagal nacionalinius teisės aktų reikalavimus.

Neužteršti vandens augalų apsaugos produktų ar jo pakuote (neplauti purškimo įrenginių šalia paviršinio vandens telkinių/ventgti taršos per drenąžą 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.

PRIEŠ NAUDOJIMĄ BŪTINA PERSKAITYTI PRODUKTO NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ!

EE

Kasutusvaldkond. Kaheiduleheliste umbrohtude tõrje suvi- ja taliteraviljadel (v.a. kaer).

Toodet võib osta ja kasutada ainult taimekaitseennistust omav isik.

Toimeained:

Florasulaam 6,25 g/l; 2,4-D 300 g/l

Preparaadi vorm: suspoemulsioon

Eesti reg. nr.: 0217/04.01.07

Valmistamise aeg: vaata pakendil

Partii nr.: vaata pakendil

Säilivusaeg: 2 aastat

Tootja/pakendaja: Dow AgroSciences SA

LV

Sistēmas iedarbības herbicīds ismūza un daudzgadīgo divdīgļlapju nezāļu ierobežošanai ziemas kviešu, ziemas miežu, rudzu, tritikāles, vasaras kviešu, vasaras miežu un auzu sējumos.

Darbīgās vielas:

florasulams 6,25 g/l, 452,5 g/l 2,4 D etihelsil estera formā

(300 g 2,4-D skābes ekvivalenta formā/l)

Preparatīvā forma: suspo - emulsija

Reģistrācijas Nr.: 0184

Reģistrācijas klase: 2

Partijas numurs/izgatavošanas datums:

skatīt uz iepakojuma.

Derīguma termiņš: 2 gadi no izgatavošanas datuma neatvērtā oriģinālā iepakojumā.

LT

Mustang® - tai sisteminis herbicidas, skirtas sudgyosioms vienametems ir kai kurioms daugiametems dviskiltems piktzolem̄s naikinti žieminiuose ir vasariniuose kviečiuose, vasariniuose miežiuose. Labai gerai naikina šias piktzoles: kibiuosius lipikus, ramunes, daržines žliūges, dirvines usnis, rapso pabiras ir kitas dviskiltes piktzoles.

Preparatas skirtas profesionaliajam naudojimui.

Veiklosios medžiagos:

florasulams 6,25 g/l

2,4-D 2-etiloheksilo-esteris 452,5 g/l

Preparato forma: koncentruota suspensija

Reģistracijos Nr.: 0212H/06

Sijuntos Nr.: žiūrėti ant pakuočių.

Pagamino data: žiūrėti ant pakuočių.

Galiojimo laikas: 3 metai.

Preparata registravo:

Dow AgroSciences Danmark A/S,

Dangebrogade 1, DK-1411

Kopenhaga K, Danija

Dow AgroSciences Danmark

A/S atstovė Lietuvoje:

Dow AgroSciences Lithuania

UAB, Regus Vilnius Old Town,

Vilniaus str. 31, LT-01402,

Lietuva. Tel. +370 5 2100260

