



Foxtrot® 69 EW

Herbicidas. Herbicīds. Herbitsiid

GROUP	A	HERBICIDE
-------	---	-----------

Veiklioji medžiaga - fenoksaprop-
etilas, 69 g/l (6,7 %)

Apsauginė medžiaga - klorvinotet-
meksilas, 34,5 g/l (3,35 %)

Produktu pavadinimas - alleginé
vandens emulsija

Cheminių klasės -

arilklofensifospropionatu

Foxtrot® 69 EW - yra kontaktinio ir

sistemino veikimo herbicidas, skirtas

naikinti vienmetės vienaskiltėmis

plokščių augalų tolimosiems iškili-
niams (Avena Fatus), dirvinės

smilgūlės (Apula spica-venti), pelinis

pašaušėlis (Alopecurus myosuroides),

prastapuočiai retmėnės (Echinochloa

Crus-galli), zieminuose kviečiuose,

rugose, zieminuose ir vasarinuose

kvetinuose, vėsinuose, vasarnuose

kviečiuose, zieminuose ir vasarinuose

miežiuose.

Skirtas profesionaliam

naudojimui.

Pakuotė 5 L

Registracijos Nr.: 0448H-12.

Partijos numeris: nurodytas ant

pakuotes.

Pagamintojo data: nurodytas ant

pakuotes.

Galiogios laikas: 2 metai nuo

pagamimo datus.

Gaminėjas: Cheminova A/S,

Thyborønvej 76-78,

DK-7673 Harboøre, Danija.

FMC Agricultural Solutions atostavas

Lietuvoje: +370 644 80744

Importuotojas:

UAB "Agrokoncernas"

Vėrėpus 15, Babtų k.,

LT-4322 Kauno r., Lietuva

Tel.: +37 37 490490

www.agrokoncernas.lt

Selektyvių sistemų iedarbinas

herbicidas išmušia vienagalių nežulų

apkaršainių žiemas ir vasaras

kviėcos, ruzdžių, vėsinų ir žiemas un-

vasaras miežų žiumuos.

Darbiga viela: etil-fenoksaprop-P

69 g/l

Preparatyv formą:

Emulsija udeni

Registracijos Nr. 0408

Registracijos klasė: 2

meksiūliklovintotose ir

1,2-benzenisotiosol- (3(2)-oni).

Kasutusas:

Kontrolės ir siūlymoje toimtega

herbicidas tuokleriai ja tosite

lühialeistite imbructode

tarkāmijärgks töökj sūvja:

ja talinus, suvi ja talicdral, rukkl,

tritakel.

Pakenėlių: 5 L

Tvarka/pakendaja:

Cheminova A/S,

Thyborønvej 76-78, DK-7673,

Harboøre, Taani.

Eesti reg.nr.: 0462/09.05.12

Valmistamise kuupäev: vaata

pakendil.

FMC Agricultural Solutions esindaja

Baltikumides:

+370 644 80 744 (ENG/RUS)

sekamis.

lühileiropi.

PRIEŠ NAUDODAMI AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTĄ PERSKAITYKITE NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ!

(LT)

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA.

Foxtrot® 69 EW veikloji medžiaga yra fenoksaprop-p-etylitas, kuri slopiniai acetil-KoA karboksilazės sinteze. Tai atrankinio veikimo sisteminis - kontaktinis herbicidas, skirtas vienaskiltėms (ypač dirvinei smilguolėi ir tuščiajai avižai) piktžolėms sudugusyti žeminių ir vasarinų kviečių, žeminių bei vasarinų miežių, žeminių rugių, bei vasarinų ir žeminių kviečių, pasėliuose naikinti. Herbicidas į piktžoles patenka per lapus, stiebus ir su augalo sultimis pasiskirsto visame augale. Panaudojus herbicidą maždaug po 2-3 dienų piktžolės nebeaugia, o per 2-4 savaites, priklausomai nuo oro sąlygų, piktžolės visiškai sunyksta. Nepriklausomai nuo javų augimo tarpsnio, herbicido sunyksta.

Nepriklausomai nuo javų augimo tarpsnio, herbicido augimo tarpsnuose.

NAUDOJIMAS

Žeminių kviečių, rugių ir vasariniai bei žeminių kviečių

Didžiausia vienkartinė norma yra 1,0 - 1,2 l/ha
Naudoti nuo triju lapelių iki krūmijimosi pabaigos (BBCH 13-32)
Didžiausias purškimų skaičius - 1.

Vasariniai kviečiai bei miežiai, žeminių miežiai

Didžiausia vienkartinė norma yra 1,0 l/ha
Naudoti nuo triju lapelių iki krūmijimosi pabaigos (BBCH 13-32)
Didžiausias purškimų skaičius - 1.

Jautrių piktžolių rūšys

Piktžolių rūšys	Veiksmingumas
Tuščioji aviža (<i>Avena fatua</i>)	Jautri
Pelinis pašiaušelis (<i>Alopecurus myosuroides</i>)	Vidutiniškai atspari
Dirvinė smilguolė (<i>Apera spica-venti</i>)	Vidutiniškai jautri
Paprastoji rietmenė (<i>Echinochloa crus-galli</i>)	Vidutiniškai atspari

Jautri - veiksmingumas 90 % ir daugiau
Vidutiniškai jautri - veiksmingumas 80-90 %
Vidutiniškai atspari - veiksmingumas 65-80 %

Atsparios piktžolės

Paprastieji varpučiai (*Elytrigia repens*), eraičinai (*Festuca spp.*), vienmetės miglės (*Poa annua*) bei dviskiltės piktžolės yra atsparios.

DĖMESIO!

Javuose su jėlų ir ten kur planuojama seti jėlę, paseliuose, nukentėjusiouose sausros, šalnos, užmirkimo, ligų bei kenkėjų antplūdžiu, maisto medžiagų trūkumo ar kitų nepalankių augimo sąlygų herbicido nenaudoti. Vyraujant karštoms dienoms ir šaltoms naktims, arba prieš staigu ar ilgai trunkantį dienos ir nakties temperatūrų svyravimą, iš karto po šalnų, herbicido rekomenduojama nenaudoti.

Tokiu atveju reikia palaukti, kol žemės ūkio augalai sutvirtė. Savaitę (7 dienas) prieš herbicido naudojimą ir po panaudojimo paselių nevolunkite ar neakėkite. Vyraujant labai sausiams orams ir stresinėmis augalamas sąlygomis, herbicido veiksmingumas gali sumažėti. Žeminių ir vasariniai miežiai po panaudojimo gali laikinai pagelsti, tačiau tai neturi jokios itakos derliui. Šis poveikis yra trumpalaikis ir yra irodyta, kad tai neigiamos itakos derliui neturi.

Dirvožemio tipai ir oro sąlygos

Herbicidas gali būti naudojamas visuose dirvožemiu tipoose išskaitant tuos, kurių sudėtyje yra daug organinės medžiagos. Geresiems herbicido veiksmingumui užtikrinti dirvožemis turi būti drėgnas tiek herbicido panaudojimo metu, tiek po to.

ATSPARUMO IŠSIVYSTYMO MAŽINIMO STARTEGIJA

Herbicido atsparumas pagal HRAC klasifikaciją yra grupė A. Šiam herbicidui gali išsvystyti atsparios piktžolių rūšys. Šio herbicido, kaip vienintelės priemonės piktžolems naikinti nenaudoti. Atsparių piktžolių rūšių išsivystymo prevencijai séjomanoje reikia naudoti kita poveikio tipo herbicidus. Jei pastebėjote, kad herbicidas Foxtrot® 69 EW yra neveiksmingas, reikia būtinai nustatyti priežastis. Tokiu atveju kreipkitės į konsultantus prasto herbicido veiksmingumo priežastims nustatyti. Jei herbicido veiksmingumas yra nepakankamas dėl išsivystusių atsparių piktžolių rūšių, reikia naudoti kitokio poveikio tipo herbicidus ar jų mišinius. Dėl kitų maišymo galimybių - kreiptis į produkto platintoją.

PURKŠTUVО PARAMETRAI

Herbicidiui išpurkštai naudojami tvarkingi bei švarūs ir tinkamai sureguliuoti purkštuvai. Augalai geriausiai padengiami, kai naudojami plotki, 80°-110° kampo purkštukai. Geriausias lašelių dydis susidaro esant 2.0-3.0 barų slėgiui. Purkštuvu siųj auksčiai virš augalų turėtų būti 40-50 cm. Purškimo metu traktoriaus važiavimo greitis turi būti 4-6 km/h. Dėl per aukštai pakelto rémo ar per didelio greičio išpurškiamas srautas gali būti vėjo nuneštas į šoną.

	FILL IN		DIMENSIONS (WXH)
Country	Lithuania	Single label	
Product SKU	10068158	Base for Booklet	
Product SKU Description	Foxtrot 4x5L#cx LT/LV/EE Agrokon	Booklet	130 x 135 mm
Label SKU	n/a	Number of pages (Booklet)	8 pages
Label SKU Description	E,Foxtrot,69EW,5L,LI,Y,ES#LVLTEE,MF,r1	Carton label	
Label SKU (earlier version(s))	15132124	Preprinted Material	

TIRPALO RUOŠIMAS.

Purkštuvas turi būti švarus. Patirkinkite, ar purkštuvu rezervuare nėra susidariusių nuosėdų ar kitų augalų apsaugos produktų likučių. Pusę purkštuvu talpos pripilkite švaraus vandens. Įjunkite maišytuvą, supilkite reikiamą **Foxtrot® 69 EW** produkto kiekį tiesiai į talpą. Tirpalą gerai išmaišykite. Po to supilkite visą reikalingą vandens kiekį ir vėl gerai išmaišykite. Purškimo metu purkštuvu maišytuvas turi būti įjungtas. Paruošta tirpalą reikia sunaudoti tą pačią dieną.

Tirpalo kiekis

Rekomenduojamas tirpalo kiekis yra 200 -300 l/ha, naudojant įprastinį lauko purkštuvą slėgis 2,5 - 3 barai. Jeigu pasėlis tankus ir tame daug piktžolių- naudoti didesnį tirpalo kiekį.

Gamintojo patarimas

Stenkiteis, kad purškimo ruožai nepersidengtų. Jeigu herbicidas naudojamas vienoje programoje su kita augalų apsaugos produktais, tuo vieno iki kito produkto panaudojimo turi praeiti mažiausiai 7 dienos.

TUŠČIU PAKUOCIŲ SUNAIKINIMAS

Supylus augalų apsaugos produkta į augalų apsaugos produkta purškimo įrangą, augalų apsaugos produkty pakuočės turi būti skalaujamos taikant integrugotovo skalavimo (skalaujant suspausto vandens srove) ar trigubo skalavimo metodus. Vanduo, panaudotas augalų apsaugos produkty pakuočės išskalauti, išpurškiamas ant žemės sklypo, apdrobtu tuo augalų apsaugos produkto. Išskalautos augalų apsaugos produkty pakuočės tarpkarmos vadovaujantis atliekų tvarkymą nustatantais teisės aktais.

DARBŲ SAUGOS PRIEMONĖS

Dibant su neskietu produkту ir liečiant juo užterštus paviršius, būtina mūvėti cheminėms medžiagoms atsparias pūstynes (atitinkančias standartą EN 374): nitrilo ($\geq 0,5$ mm), chloropreno ($\geq 0,5$ mm), butilo ($\geq 0,7$ mm) ar kt. bei devėti 4 tipo apsauginę aprangą nuo skystujų chemikalų (atitinkančią standartą EN 340 ir EN 14605) ir tvirtą alyvynę. Esant pavojui patekti į akis rekomenduojama devėti aklij apsaugos priemones (atitinkančias standartą EN 166).

Purškiant būtina mūvėti cheminėms medžiagoms atsparias pūstynes (atitinkančias standartą EN 374): nitrilo ($\geq 0,5$ mm), chloropreno ($\geq 0,5$ mm), butilo ($\geq 0,7$ mm) ar kt. bei devėti 4 tipo apsauginę aprangą nuo skystujų chemikalų (atitinkančią standartą EN 340 ir EN 14605) ir tvirtą alyvynę. Darbuojant eiti į šiuo herbicidu apdrobtus plotus galima tik išdžiūvus išpurkštānt ant augalų produktui. Rekomenduojama devėti pūstynes, ilgas kelnes, marškinius ilgomis rankovėmis ir sandarius batus.

Higienos priemonės.

Darbo metu nevalgyti, negerti, nerūkyti. Vengti bet kokių salycių su produkto. Po darbo ar prieš pertraukas nusivilkti drabužius, nusiprausti vandeniu su miulu. Drabužius laikyti atskirai. Suteptus drabužius nedelsiant nusivilkti ir išvalyti, būtina sunaikinti (sudeginti). Susitepus pūstinių paviršiui, jas reikia kruopščiai nuplauti. O susitepus pūstinių vidui, suplysus arba, kai neįmanoma nuvalyti paviršius, jas būtina sunaikinti pagal galiojančius teisės aktų reikalavimus.

PIRMOJI PAGALBA

Ikvėpus: išvesti nukentėjusį į gryną orą. Šiltai užkloti ir leisti ramiai pailsėti. Jei ligos simptomai nepraeina, kviesti gydytoją.

Jei pateko ant odo: nedelsiant plauti oda dideliu keikiu vandeniu su miulu. Jei dirginimas nepraeina, kreipkitės į mediciną.

Jei pateko į akis: nedelsdami mažiausiai 15 minučių, plaukite gausiu keiku tekantiu vandeniu. Jeigu nešiojami, išimti kontaktinius lėšus ir plauti toliau. Jei dirginimas nepraeina, kreipkitis į gydytoją.

Prariejius: kviesti gydytoją nedelsiant. Skalauti burną vandeniu. Nesaktinį vėrimo.

Informacija gydytojui: veikloji medžiaga fenoksaprop-p-etylasis priklauso ariloksifenoksipropionatų cheminėi grupei. Priėšnuodis nežinomas, taikyti simptominių gydymą.

Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu: 8 5 2362052 arba 8 687 53378.

SANDÉLIAVIMO SALYGOS.

Sandėliuoti originalioje gamintojo pakuočėje augalų apsaugos produktais skirtose sausose, vesišose, gerai vėdinamose, rakinamose, apsaugotose nuo tiesioginių Saulės spindulų patalpose, nepriėinamoje valkams ir namininiams gyvūnams, atskirai nuo maisto produktų ir pašarų bei sėklų. Saugoti nuo šalčio ir nuo ugnies. Nekrautti į aukštėsnes kaip 2 m aukščio krūvas. Tinka naudoti 2 metus, jei saugoma sandorioje užplombuotoje gamintojo pakuočėje.

TEISINIJAI ASPEKTAI IR NAUDOTOJO ATSAKOMYBĖ.

Prie naudojimų atidžiai perskaitykite instrukciją. Gamintojas neatšako už nuostolius, patirtus dėl veiksmų, kurių jis negali kontroliuoti. Visos rekomendacijos dėl produkto naudojimo yra pateiktos remiantis dabartine gamintojo patirtimi. Gamintojas negali kontroliuoti produkto sandėliavimo ir naudojimo, todėl atsaikomybė už nuostolius, patirtus dėl netinkamo produkto sandėliavimo ar naudojimo, tenka naudotojui.

Foxtrot® yra registruotas Cheminova A/S, Danija prekės ženklas.

FILL IN	DIMENSIONS (WXH)
Country	Lithuania
Product SKU	10068158
Product SKU Description	Foxtrot 4x5L#cx LT/LV/EE Agrokon
Label SKU	n/a
Label SKU Description	E,Foxtrot,69EW,5L,LI,Y,ES#LVLTEE,MF,r1
Label SKU (earlier version(s))	15132124
	Preprinted Material

(LV)

PĀRĀK PALĪDZĪBA

Saindēšanās gadījumā darbs nekavējoties jāpārtrauc un jāizsauc ārsts. Preparāta efekte jāuzrāda ārstam. Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis uz ādas, to nekavējoties mazgāt tekošā udens strūklā ar ziepēm 15 minūtes. Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis elpošanas sistēmā, nogādāt cietušo svaigā gaisā. Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis acis, tās nekavējoties skalot tekošā udens strūklā 15 minūtes. Preparāta norišanas gadījumā cietušajam jādod dzert 100 ml udens. Nekavējoties zvanit medicīniskajam personālam vai izsaukt medicīnisko palīdzību.

Saindēšanās informācijas centra tālruņa numurs: 67042473

DROŠĪBAS PRAŠĪBAS UN PERSONĀLA DROŠĪBA

Sargāt no bēriņiem. Neuzglabāt kopā ar pārtiku vai dziļnieku barību. Šo vielu vai produktu un iepakojumu likvidēt drošā veidā. Jāizvairās no preparāta vai darba šķidruma nokļūšanas acis, uz ādas vai drēbēm. Strādājot ar preparātu, jālieto individuālie aizsardzības līdzekļi: aizsargķerps, aizsargbrilles, respiratori, necaujlaidgi cimdri un slēgti gumijas apavi. Pirms esānas, dzeršanas vai smēķēšanas rūpīgi jānomazgā rokas un seja. Iķreiz pēc darba rūpīgi jānotīra aizsarglīdzekļi, jānomazgājas, jānomaina apģērbs.

VISPĀRĪGĀ INFORMĀCIJA

Foxtrot® 69 EW ir sistēmas iedarbības herbicids, kuru absorbe nezāļu virsēmēs daļas un caur tām tas nokļūst nezāļu sakņu sistēmā. 2-3 dienu laikā pēc apstrādes nezāļu pārtrauc augt. Preparāta iedarbību uz jutīgajām nezālēm var redzēt 2-4 nedēļas pēc apstrādes, atkarībā no laika apstākļiem. **Foxtrot® 69 EW** efektīvi iznīcina viendīglapju nezāles, kad tās ir 2 lapu stadijā līdz cerošanas fāzes beigām. Mazakas nezāles apkaro efektīvāk.

LIETOŠANAS NORĀDĪJUMI

Foxtrot® 69 EW lietot pavisāri, sākot no graudaugu divu lapu stadijas līdz graudaugu divu mezglu stadijai (AS 12-32). Nezālēm jābūt no divu lapu stadijas līdz cerošanas beigām (AS 12-29), optimālais apstrādes laiks - nezāļu cerošanas stadijas sākumā (AS 21). Jāievēro, ka vējauzā digst ļoti pakāpeniski - iespējams, ka optimālais apstrādes laiks ar herbicīdu būs tad, kad pirmās sadīgušas vējauzas būs cerošanas fāzes beigās, bet pēdējās būs AS 12-29 stadijā.

Lietošanas devas:

Ziemas kvieši, rudzi, tritikāle - 1.0-1.2 l/ha;

Ziemas mieži, vasaras mieži un vasaras kvieši - 1.0 l/ha.

Nezāļu kontroles efektivitāte:

Jutīgas nezāles 2 - 4 lapu stadijā līdz cerošanas beigām (AS 12 - 29 att. stadija), optimālā AS 21: **Foxtrot® 69 EW** efektīvi apkaros rūdzusmilgu, parasto (*Apera spica-venti*); vējauzu, parasto (*Avena fatua*); lapsastī, pelastīšu (*Alopecurus myosuroides*); gaļsāri, parasto (*Echinochloa crus-galli*).

Maksimālais apstrāžu skaits sezonā: viena reize.

Ieteicamais darba šķidruma patēriņš: 200-300 l/ha.

Bezlietus periods: 2 stundas.

Nogaidīšanas laiks: 28 dienas.

Piezīmes:

- Lai aizsargātu jau izdīgušus kultūraugus un citus ar lietojumu nesaistītus augus, ieverot 3 m aizsargjoslu līdz blakus laukam un/vai lauksaimesībā neizmantojamajai zemei. Šīs nosacījums nav jāievēro, ja blakus apstrādātajam laukam ir platiņas ar vēl neizdīgušiem kultūraugiem.
- Augstāk no ieteiktajam preparāta devāni jālieto nezāļu apkaršanai to vēlākajās attīstības stadijās, ka arī pie nelabvēlīgām laika apstākļiem (piemēram, zema temperatūra, sausums). Zemāka deva - nezāļu apkaršanai to agrinājās attīstības stadijās (līdz cerošanas sākumam).
- Ilgstoši sausuma periodi var paslīktināt preparāta iedarbību pret nezālēm. Tādos apstākļos, apstrādi jāveic pēc iespējas vēlās vakara stundās.
- Preparāts var uz neilgu laiku izmaiņīt miežu lapu krāsu, bet tas neietekmē rāzu.
- Optimāla augšanas apstākļi (pietiekos mītrums un optimāla temperatūra 12-20°C) palīelina preparāta iedarbības efektivitāti.

Efektivitāti ieteikmējošie faktori:

Preparātu (arī maisijumos) nelietot:

- sējumos, kur augi ir novājināti slimību vai kaitēkļu rezultātā;
- ja naktī sagaidāma salna;
- ja gaisa temperatūra ir augstāka par +28°C un gaisa relatīvais mītrums zemāks par 30 %;
- ja vēja ātrums ir lielāks par 4 m/s vai vairāk un līdz ar to pastāv iespēja, ka darba šķidrumi nonāks uz blakus augošām kultūrām.

	FILL IN		DIMENSIONS (WXH)
Country	Lithuania	Single label	
Product SKU	10068158	Base for Booklet	
Product SKU Description	Foxtrot 4x5L#cx LT/LV/EE Agrokon	Booklet	130 x 135 mm
Label SKU	n/a	Number of pages (Booklet)	8 pages
Label SKU Description	E,Foxtrot,69EW,5L,LI,Y,ES#LVLTEE,MF,r1	Carton label	
Label SKU (earlier version(s))	15132124	Preprinted Material	

REZISTENCES VEIDOŠANĀS IEROBEŽOŠANAS STRATĒĢIJA

Dažām išmūža viendigļlapju nezālēm (piem., vējauzā, parastā rудзумилга) pastāvīgi iespēja izveidoties rezistencē pret herbicidiem, kas izpaužas kā herbicida efektivitātes samazināšanās. Lai izvairītos no preparāta efektivitātes samazināšanas un rezistenta nezālu populāciju veidošanās, jāievēro sekojošas rāzotāja rekomendācijas. **Foxtrot® 69 EW** satur darbigo vielu etil-fenoksaprogs-P, kura saskaņā ar HRAC klasifikāciju pieder pie A grupas herbicidiem un ir acetilkarboksilāzes inhibitors (ACCase). Prakse Eiropā un pasaulei ir novērta nezālu - rūdzumilgas (*Apera spica-venti*), pelastiķu lapsastes (*Alopecurus myosuroides*) un vējauzas (*Avena fatua*), pret etil-fenoksaprogs-P rezistenta biotopu izveidošanās. Lietojot **Foxtrot® 69 EW** vienu pašu vairākus gadus pēc kārtas, pastāv iespējamība izveidoties rezistentām nezālu populācijām. Tādēļ ieteicams preparātu vai nu lietot māsisjuma, vai lietot herbicidus ar citu iedarbības veidu nezālu ierobežošanai augsekā. Svarīgi ir stingri ievērot rāzotāja noteiktās devas un lietošanas laikus.

ATKĀRTOTA SĒJA UN PĒCKULTŪRAS

Ja ir nepieciešams pārsēt lauku, kas iepielķē apstrādāts ar **Foxtrot® 69 EW** (gadījumā, ja augi ir cietuši no salnām, slimībām vai kaitēkļiem), šajā laukā var sēt vai stādīt jebkuru citu kultūrāgu, pirms tam veicot pirmssējas agrotehniskos pasākumus.

SADERĪBA AR CITIEM PREPARĀTIEM

Foxtrot® 69 EW var lietot tvertnes māsisjumos ar fungicidiem, insekticidiem, un mikroelementiem, iepielķē konsultētojot firmu pārstāvniecībās. **Foxtrot® 69 EW** nav ieteicams jaukt ar divdgļlapju herbicidiem un augu augšanas regulatoriem.

DARBA ŠKIDRUMA SAGATAVOŠĀNA

Preparātu pirms lietošanas rūpīgi saskalo. Smidzinātāja tvertni līdz pusē pieplilda ar ūdeni un pie iestēgtā māsisjāta tvertnei ieļej nepieciešamo preparāta daudzumu. Pēc tam pielej pārējo ūdens daudzumu.

TUKŠAIS IEPAKOJUMS

Preparāta iepakojums ir jāizmazgā ar tiru ūdeni 3 reizes, mazgājamais ūdens izmantojams darba šķidruma pagatavošanai. Iepakojumu likvidē atbilstoši spēkā esošo normatīvo aktu prasībām. Aizliegts atkārtoti izmantot iepakojumu jebkādiem citiem mērķiem.

VIDES AIZSARDZĪBA

Toksisks ūdens organismam ar ilgstošām sekām. Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm. Nepiesārnot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekļi un tā iepakojumu, neturēt smidzināšanas tehniku ūdenstilpju un ūdenstecē tuvuviņu, izsārgāties no piesārņošanas caur drenāzu no pagalmiem un ceļiem. Preparāta izlīsnās gadījumā to var savākt, apberot ar smiltīm, zāgu skaidām vai augsnī, tad ar ķimikālijām piesūkušos materiālu vai augsnē slāni savāc un ziņo attiecīgajai Reģionālajai vides pārvaldei.

UZGLABĀŠANA

Uzglabā atsevišķi no pārtikas, dzērieniem un dzīvnieku barības. Preparātu uzglabājams slēgtā oriģinālā iepakojumā, sausā, tumšā, labi ventiliējamā un aizsležamā pesticidu noliktavā. Uzglabāšanas t° no -5° līdz +30°C.

DERĪGUMA TERMINĀŠ

2 gadi no rāzošanas datuma, glabājot neatvērtā oriģinālā iepakojumā.

JURIDISKĀ ATBILDĪBA

Lietotājs ir atbildīgs par zaudējumiem no preparāta visos gadījumos, kas ir ārpus rāzotāja kontroles. Visas rekomendācijas bālsās uz rāzotāja zināšanām par preparātu. Rāzotājs garantē savu preparāta kvalitāti, piegādājot to oriģinālā firmas iepakojumā. Rāzotājs neatbilst pārējiem, kuru iemeslus ir preparāta nepareizā uzglabāšana vai lietošana, jo šie procesi ir ārpus rāzotāja kontroles.

® Reģistrācijas apliecības ipašnieks: Cheminova A/S, Thyborøn-vej 76-78, DK-7673, Harboøre, Dānija.

	FILL IN		DIMENSIONS (WXH)
Country	Lithuania	Single label	
Product SKU	10068158	Base for Booklet	
Product SKU Description	Foxtrot 4x5#cx LT/LV/EE Agrokon	Booklet	130 x 135 mm
Label SKU	n/a	Number of pages (Booklet)	8 pages
Label SKU Description	E,Foxtrot,69EW,5L,LI,Y,ES#LVLTEE,MF,r1	Carton label	
Label SKU (earlier version(s))	15132124	Preprinted Material	

EE**Ettevaatusabinöud**

Kasutaja kaitse

Toote käitlemise ajal kanda sobivaid kaitsekindaid ja silmade- või näoakaitset. Juhul kui pritsimise ajal on vaja teostada hooldustöid, siis tuleb kanda kaitsekindaid. Pesta käed ja nägu kohe pärast töö lõpetamist. Vältida kemikaali sattumist nahale ja silma. Vältida pritsimisüduse sisestaminest. Käitlemise ajal sõõmine, joomine ja suitsetamine keelatud.

Kasutamine

Toimemehhanism

Foxtrot® 69 EW on kontaktse ja süsteemse toimega selektiivne herbitsiid, mis sisaldab toimeaineid fenoksaproop-P-etiüül.

Toimeainei imendub taime rohelistes osade kaudu. Umbrohtude kasv lakkab 2-3 päeva pärast pritsimist, kuid täielik mõju ilmneb sõltuvalt ilmstabilitükimustest 2-4 nädala pärast.

Kontaktse ja süsteemse toimega herbitsiidi tuulekaera ja teiste lühiealiste kõrreliste umbrohtude tärkamisjärgseks törjeks suvija talinisu, suvi- ja taliodil, rukkil, tritikalel. Suvि- ja talinisu, suvi- ja taliorra, rukist, tritikalet pritsitakse teravilja 3. lehe faasist kuni 2. kõrresõlme moodustumiseni (kasvufaasid 13-32). Suvinišu, suvi- ja talioder - kevadine pritsimine, kui umbrohud on kasvufaasis 12-29. Talinisu, rukis ja tritikale - sügisene või kevadine pritsimine, kui umbrohud on kasvufaasis 12-29.

Foxtrot® 69 EW sobib kasutamiseks köikidel muldadel. Et saada parim tulenumbri, peavad umbrohud olema aktiivses kasvufaasis.

Toimespektor*Avena fatua* (tuulekaer)*Apera spica-venti* (rukk-kastehein)*Alopecurus myosuroides* (põld-rebasesaba)*Echinochloa crus-galli* (tähkjas kukehirss)*Setaria spp.* (kukeleib)*Lolium spp.* (raiheinad)**Kulunormid erinevatele kultuuridele**

Suvinišu, suvi- ja taliorra pritsitakse kevadel: 1,0 l/ha.

Talinisu, rukist ja tritikalet pritsitakse sügisel või kevadel: 1,0-1,2 l/ha

Pritsimiskordade arv: 1

Pritsides **Foxtrot'iga® 69 EW** 1,0 l/ha suvi- ja taliorra, võib see põhjustada kultuuri kolletumist. Nähtus on ajutine ja eiavalda mõju saagile.

Toodet mitte kasutada kaeral.

Vee kulunorm: 200 l/ha**Ooteaeg**

Ooteaega pole eraldi määratud, kuna pritsimise ja koristamise vahel on piisavalt aega. Kasutades **Foxtrot'i® 69 EW** pritsimisprogrammis teiste toodeteega, peab pritsimiste vaheline intervall olema vähemalt 7 päeva.

Paagisegud

Foxtrot'i® 69 EW võib segada fungitsiidide, insektitsiidide ja kasvuregulaatoritega.

Foxtrot'i® 69 EW ei tohi segada preparaatidega, mis sisaldavat MCPA-d, dikambat, florasulam või 2,4-D.

Resistentsus

Resistentsuse tekkimise välimiseks mitte pritsida toodetega, mis sisaldavat ACC inhibitörit, ühte kultuuri rohkem kui üks kord hooaja jooksul. Lisaks mitte kasutada seda toodet segus või järgistiku toodetega, mis sisaldaat fenoksaproop-P-etiüül. Kasutades teist toodet, mis sisaldaat samuti ACC inhibitörit, suurenub resistentsuse tekkimise oht. Teist toodet kasutada ainult erinevate umbrohtude törjeks erinevatel aegadel. Resistentsete umbrohtude kahtluse korral kasutage integreeritud taimekaitset. Kõige kaasaegsemate ja täpsematel soovitustel saameks võtta ühendust toote edasimüüjaga.

Piirangud**Läheduses kasvavade taimed**

Vältida pritsimisüduse trivi kõrvakultuuridele ja mitteisihmärkataimedele väljaspool pritsitavat ala.

Järelkultuurid

Järgnevatel kultuuridel kasutada erinevate toimemehhanismidega herbitsiidi külvikorra rotatsioonist.

Ikaldus

Ikalduse korral: järgnevatel kultuuridel kasutada erinevate toimemehhanismidega herbitsiidi.

BLACK

	FILL IN		DIMENSIONS (WXH)
Country	Lithuania	Single label	
Product SKU	10068158	Base for Booklet	
Product SKU Description	Foxtrot 4x5L#cx LT/LV/EE Agrokon	Booklet	130 x 135 mm
Label SKU	n/a	Number of pages (Booklet)	8 pages
Label SKU Description	E,Foxtrot,69EW,5L,LI,Y,ES#LVLTEE,MF,r1	Carton label	
Label SKU (earlier version(s))	15132124	Preprinted Material	

Mitte pritsida kõvanisu, allakülviga kultuure või kultuure, millele planeeritakse allakülv. Vältida pritsimist kui kultuuritaimed kannatavad stressi all põua või ülevutustesse töötu või mida on kahjustanud haigused, kahjurid või mikroelementide puudus. Vältida pritsimist vahetult enne või pärast jársku või pikajaliste temperatuuri langust ja perioodidel, mil soojad päevad vahelduvad külma ööga. Et vältida preparaadi mahavalgumist, siis mitte pritsida taimi, mis on kaetud jäätga. Mitte rullida või äestada vähem kui 7 päeva enne või pärast pritsimist. Väga kuivades oludes, mis viivad põuاستressini välja väheneva toote efektiivuse. Pöld-rebasesaba töörjeks kasutada **Foxtrotⁱ® 69 EW** integreeritud taimekaite osana. Ainult **Foxtrotⁱ® 69 EW** umbrorhutöörjeks järgnevatel kultuuridel mitte kasutada. Järgnevatel kultuuridel kasutada erinevate toimemehanismidega herbisüüde külvikkorra rotatsioonis. Jälgi ümbrorhutöörje efektiivust ja ururida pööllul kohti, kus umbrorhutöörje efektiivus on väike. Kui vähene törjeefektiivus ei ole selgitatav, siis konsulteerida spetsialistiga ja kaaluada resistentsuse testimise võimalust.

Vältida pritsimisel ülekatest.

Töölahuse valmistamine

Enne avamist ja kasutamist loksutada põhjalikult toote kanistrit. Pritsipaak täita poolenisti puhta veega ja alustada segamist. Pritsipaaki lisada seejärel vajalik kogus **Foxtrotⁱ® 69 EW**. Tühi kanister loputada kolm korda puhta veega ja loputusvesi lisada pritsipaaki. Paak täita veega. Jätkata segamist ka enne tööd ja pritsimise ajal. Töölahus kasutada koheselt ära.

Foxtrotⁱ® 69 EW võib kasutada koos esterdatud ölide baasil toodetud kleepaineteaga, välja arvatud suvi- ja taliodral.

Pritsimine

Enne tööle asumist kontrollida paagi puhtust, torude, pihustite ja pritsi korrasolekut. Seejärel määramata vee kogus, kontrollida pihustitest väljatuleku ühtlikkust ning võrrelda arvutusliku 1 ha kulunormi andmetega (minutiline kalibreerimine). Pritstikse tuulevaike ilmaga (tuult kuni 4 m/s), välitudes preparaadi kandumist naabruses asuvatele kultuuridele.

Vihmakindlus: 1-3 tundi pärast pritsimist.

Pritsi puhastamine

Paak tühjendada. Pärast kasutamist pesta pritsimisvarustus. Loputada paak, jaotustorud ja voolikud puhta veega ja tühjendada paak uuesti. Pritsipaagi pesemisel vältida maapinna, pinna - ja põhjavee reostumist. Pesuvee käitlemisel järgida kohalikku seadusandlust.

Hoiustamine

Säilimisäär kinnises originaalkantidis on 2 aastat valmistamise kuupäevast alates. Toote hoiustamisel järgida kohalikku seadusandlust. Säilitada originaalkantidis, jähedas, kuivas, tulekindlitas ja hävitaventeeritud kohas. Kaitsa liigse kuuma ja külma eest. Vältida temperatuure alla 0 °C ja üle 35 °C. Et vältida pakendit kokkupressimist ja kahjustamist, siis mitte laduda konteineereid kõrgematesse viinadesse kui 2 m. Hoiuruum peab olema möeldud ainult kemikalide hoiustamiseks. Mitte hoida toidu, joogi, loomatoitu, ravimite, kosmeetika või väetise läheades. Hoida lastele ja kõrvalestole isikutele kättesaamatus kohas. Hoiuruumi läheades peab olema võimalus käte pesuks. Pakendi purunemisel välja voolanud preparaat kata liiva, saepuru või muu absorbendiga kuni absorbent on täielikult läbi imbusund. Saastunud absorbent koguda sobivatesse mahutitesse ja anda üle ohtlike jäätmete kättelejale.

Tühjade pakendite käitlemine

Tühjaks saanud taimekaitsesevahendi pakendid loputada töölahuse valmistamise ajal puhta veega vähemalt kolm korda, loputusvesi valada taimekaitseseadme paaki või kasutada selleks vastavat tankimisseadme loputusmehhanismi. Taara korduskasutamine on keelatud. Tühjad pakendid koguda kokku ja tagastada turustajale või viia pakendikäitlejatele.

Esmabi

Üldine soovitus:

Önnetusjuhumi või halva enesetunde korral pöörduda arsti poole (võimaluse korral näidata talle etiketti).

Sissehingamine	Mis tahes ebamugavustunde korral minna ainega kokkupuutekohast eemale värske öhu käte. Kui ebamugavustunne ei kao, siis pöörduda arsti poole.
Nahale sattumine	Eemaldada kohe saastunud rõivad ja jalanoüd. Loputada nahka rohke veega. Pesta vee ja seebiga. Sümpтомite tekkimise korral pöörduda arsti poole.

FILL IN	DIMENSIONS (WXH)
Country	Lithuania
Product SKU	10068158
Product SKU Description	Foxtrot 4x5L#cx LT/LV/EE Agrokon
Label SKU	n/a
Label SKU Description	E,Foxtrot,69EW,5L,LI,Y,ES#LVLTEE,MF,r1
Label SKU (earlier version(s))	15132124
	Preprinted Material

Silma sattumine	Loputada silmi kohe rohke vee või silmapesulahusega, aeg-ajalt silmalauge avades, kuni kemikaal on välja loputatud. Kontaktläätsed eemaldada mõne minuti pärast ja seejärel silmi uesti loputada. Kui ärritus püsib, pöörduda arsti poolle.
Allaneelamine	Oksendamist ei ole soovitatav esile kutsuda. Loputada suud ja juua vett või piirma. Kui oksendamine toimub, loputada suud ja juua uesti vedelikku. Pöörduda koha arsti poolle.
Kõige tähtsamad sümpтомid ja mõjud, nii akuutseks kui viivitusega	Teadaolevalt pole selle tootega kahjuliku möjuga önnestustest teatatud. Kokkupuude silmadelga võib põhjustada ärritust. Loomkatsetes tähdeldati vähenenud aktiivsust ja õhupuu dust kui katseloomad puutusid kokku suurte kogustega.
Märge igasuguse välimatu meditsiiniabi ja Erikohtlemise vajalikkuse kohta	Kohene arstiabi on vajalik juhul kui alla peaks neelatama suures koguses toodet. Sellisel juhul tuleks pöörduda arsti poole ja näidata talle etiketti ning toote ohutuskaarti.
Märkused arstile	Sellel ainele ei ole spetsiaalilist antidooti. Kaaluda võib maalputust ja aktiivsöe manustamist. Pärast saastest puuhamustist tuleb anda toetavat ja sümpomaatilist ravi nii, nagu kemikaalide puhul üldiselt.

Hädaabi telefon 112. Mürgistusteabekeskuse lühinumber 16662.

Juriidilised aspektid ja kasutaja risk

Enne toote kasutamist lugege läbi sellega kaasas olev kasutusjuhend. Kasutaja vastutab kahjude eest, mis tulenevad tootja kontrollivälistest teguritest. Olemasolevate või tekivate resistentsete umbrohtude vastu võivad herbitsiidid osutuda väheefektivseteks. Kuna könealuste umbrohtude esinemist ei saa eelnevalt kindlaks määräta, ei vastuta tootja ega toote edasimüüja kahju korvamise eest, mille on põhjustanud

herbitsiidi ebatõhusus resistentsete umbrohtude korral. Kõik soovitused toote kasutamiseks põhinevad tootja praegustel testimistel. Kuna toodet ja selle möju võivad mõjutada tootja kontrollivälised tegurid (näit: hoiumistingimused, äärmaslikud kliimaatilised tingimused, äärmaslikud mullastiku tingimused, väär kasutamine või resistentsed umbrohud), ei vastuta tootja könealustest teguritest tingitud kahju korvamise eest.

® Registreeritud kaubamärk kuulub firmale Cheminova A/S

	FILL IN		DIMENSIONS (WXH)
Country	Lithuania	Single label	
Product SKU	10068158	Base for Booklet	
Product SKU Description	Foxtrot 4x5L#cx LT/LV/EE Agrokon	Booklet	130 x 135 mm
Label SKU	n/a	Number of pages (Booklet)	8 pages
Label SKU Description	E,Foxtrot,69EW,5L,LI,Y,ES#LVLTEE,MF,r1	Carton label	
Label SKU (earlier version(s))	15132124	Preprinted Material	