

FMC

Foxtrot® 69 EW

Herbicidas. Herbicīds. Herbitsiid

GROUP

A

HERBICIDE

Veikloji medžiaga - fenoksaprop-P-
etilais, 69% (6,73%)
Apsauginė medžiaga - klovintocet-
meksilas, 34,5 g/l (3,35%)

Produktu pavaldinė - aliejinė
vandinė emulsija

Cheminė klasė -
ariloksifenoksipropionatų
Foxtrot® 69 EW yra kontaktinio ir
sistemino veikimo herbicidas, skirtas
naikinti vieneriems vienskilterms
piktžolėms, tokioms kaip tuščioji
aviza (*Avena fatua*), dirvinė
smilguolė (*Apera spica-venti*), pelnis,
pasiūšėlis (*Alopecurus myosuroides*),
paprastoji rietmenė (*Echinochloa*
Crus-galli), žieminiuose kviečiuose,
rugiuose, žieminiuose ir vasariniuose
kvietinguose, vasariniuose
kviečiuose, žieminiuose ir vasariniuose
miškuose.

**Skirtas profesionaliajam
naudojimui.**

Pakuotė: 5 L
Registracijos Nr.: 0448H/12.
Partijos numeris: nurodytas ant
pakuotės.

Pagamavimo data: nurodytas ant
pakuotės.

Galiojimo laikas: 2 metai nuo
pagamavimo datos.

Gamintojas: Cheminova A/S,
DK-7673 Hørsholm, Danija.

**FMC Agricultural Solutions atstovas
Lietuvoje:** +370 644 80744

Importuotojas:
UAB „Agrokncemas“
Verupės g. 15, Babtų k.,
LT-54328 Kauno r., Lietuva
Tel.: +370 37 490490
www.agrokncemas.lt

Selektyvūs sistėmas įdarbības
herbicīds īsmūža viendīgļlapju nezālū
apkaršanai ziemas un vasaras
kviešos, rudzos, tritikālē un ziemas un
vasaras miežu sējumos.
Darbīgā viela: etil-fenoksaprop-P
69 g/l

Preparatīvā forma:
Emulsija ūdenī
Registrācijas Nr. 0408
Registrācijas klase: 2

5L

Iepakojums: 5L
Partijas Nr. skaitīt uz iepakojuma
Izgatavošanas datums: skaitīt uz
iepakojuma
Uzglabāšana

Uzglabāt oriģinālā iepakojumā
vēdinātā veidā sausā, vēsā un labi
vēdināmā noliktavā. Uzglabāt bērniem
un mājdzīvniekiem nepieejamā vietā,
atsevišķi no pārīkas produktiem un
lopbarības. Uzglabāt 5°C līdz +30°C
temperaturā. Sargāt no saulē!

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

Ražotājs:
Cheminova A/S,
Thyborønvej 76-78, DK-7673,
Hørsholm, Danija

**FMC Agricultural Solutions
pārstāvis Baltijās valstīs:**
+ 370 644 80 744 (ENG/RUS)

Importētājs:
SIA „Latagrokoncems“
Luzarova ielā 56, Dobeļe,
LV-3701, Latvija
Tel. +371 63 781 860

**ĀTaimekaitsevahēnd
Preparatīvne vorm:** Emulsiioon,
ēli vees

Toimeaine: Fenoksaprop-P-etiūil
69 g/l

Foxtrot® vāib osta j kasutada ainult
taimekaitsetunniest omav isik.

Sisal dab ohtlikke aineid:
fenoksaprop-P-etiūil,
meksilūiloklovintocet j
Kasutāsala:

Kontaktē j sūsteemē toimegā
herbitsiid tuuleķeera j teiste
lūhēalste kōrrelste umbrohte
tārkamjārgseks tōrjeks ādas
talnisū, suvi- j taliodrāl, rukkūl,
tritikālē.

Pakendid: 5 L
Tootāj/pakendāja:
Cheminova A/S,
Thyborønvej 76-78, DK-7673,
Hørsholm, Taani.

Estē reģ-nr: 0462/09.05.12
Valmistāmie kuupāev: vaata
pakendit.

**FMC Agricultural Solutions esindāja
Baltī riikides:**
+ 370 644 80 744 (ENG/RUS)

**ĀTARGAĪ!**

Ieļi stēli alerģijē odoš reakcijā.
Toksiskās vandens organizmāms,
sukēla ilgālaikus pakitums.
Siekiant īsvēngti zīmōnū sveikatai
ir gēlīkas ķelkams rīzīks, būtina
vykdyti naudojimo instrukcijas
nurodymus. Stengtis neįkvēpti
garū. Mūvėti apsauginus pīrsīnes,
leivėti apsauginus drabužius.
Patekus ant odoš: plauti dideliu
kiekiu muilo ir vandens. Jeigu
sudirginama oda arba j šberia,
kreiptis į gydytoją. Užterštus
drabužius išskaloti prieš vėl juos
apsivelkant. Talpyklą atidūti
j pavojingū atliekū surinkimo
akīstelē pagal nacionalinius
teses aktu reikalavimus. Saugoti,
kad nepatektū j aplinkā. Surinkiti
īstekejusia medžiaga. Neuzteristi
vandens augalū apsaugos
produktu ar j pakuotē (neplauti
purskimo įrenginiū sala paviršinio
vandens telkiniū / vengti taršos per
drenažā īs sodybū ar nuo keliū).

Siekiant apsaugoti netiesinius
augalus, būtina išlaikyti 5 metrū
apsaugos zonā iki ne žemes ūkio
paskirties žemės.
**Apsinuodijimo atveju kreiptis
j Apsinuodijimų kontrolės ir
informacijos biurą telefonnu:**
8 5 2362052 arba 8 687 53378.

UZMANĪBU!

H315: Karina ādu. **H317:**
Var izraisiti alerģisku ādas
reakcijū. **H411:** Tokiskās ūdens
organizmēm ar ilgstošām sekām.

EUH401: Lai izvairītos no riska
civkū veselībai un videi, īvejojēt
lietošanas pamācību. **P261:**
Izvairīties seļept jzaurājumus/
smidzinājumu. **P280:** Izmantot
aizsargācimus. **P302+P352:**
SASKARĒ AR ADU: Nomazgāt ar
lielu ūzenu un ūdens daudzumu.

P333+ P313: Ja rodas ādas
īekausims vai īsritumi: lūdziet
medikū palīdzību. **P501:**

Atbrīvoties no tvērtnes/satura,
īvejojot spēkā esošū normatīvo
aktu prasības. **SP1:** Nepiesāņrot
ūdeni ar augu aizsardzības
īdeklī un tā iepakojumu.
Netrīt smidzināšanas tehnikū
nurodījumu j ūdensteču tvumā.
Izsgārtēs no piesārīšanas
caur drenažū no pagalmiem
un ceļiem. **SP3:** Lai aizsargātu
ūdens organismus, īvejēt 10 m
aizsargojū līdz ūdenstējam un
ūdenstecēm. **SP6:** Lai aizsargātu
jau izdīgkušū kultūrguļus un citus
ar lietojumu nesaisītus augus,
īvejēt 3 m aizsargojū līdz blakus
laukam un/vai lauksaimniecībā
netzmantojamai zemei.
**Avārijās gadījumā zinot
ugunsdzēsības un glābšanas
dienestam - telefonis 112.**

ĀHOIATU!

H315: Pūhjustab nahaārrīstus
H317: Vōib pūhjustada alerģijist
nahaārrīstos. **H411:**

Mūrgine veorganizmsīdelē,
pīkaipilnē toime. **EUH401:**

Inimeste tvērsē j keskūkronā
chustams vāitīmēksē jārgāda
kasutusūhēndit. **P261:** Vāldica
pīhustatū aine sīsehāngamist.

P280: Kanda kaitēkindai j
kaitēsnīlē. **P302+P352:** NĀHALĒ
SĀTĪLIMĒS KORRŪ: Pesta rokhe
vēē j seebija. **P333+P313:**

Nahaārrīstē vōi lōobe korral:
pōōrduda ārsti pōole. **P362:** Vōtā
saastunud rīvādi seļejat j pesta
neid enne jārgīstam kasutāmist.

SP1: Sīsu/mahuti kōrvaldāda kui
ohtikā jādeē vastavēt kohālele
eeskīrājāde. **SP1:** Vāldica vahēndi
vōi seļle pakēndi vēstē sātunmist.

Seadmēdi pīnnavēē lāhdēdi mēti
puhāstada. Vāldica saastāmist lābi
laužā j teigē drenažāzīde.

Hādāabi telefon 112.
**Mūrgīstusteabekeskuse
lūhnumber 16662.**

FMC

Registrācijas savininkas/ Registrācijas īpašnieks/ Loa valdāja:
Cheminova A/S, Thyborønvej
76-78, DK-7673
Hørsholm, Denmark.



130 x 135 - 10068158,xxxxxx,E,Foxtrot,69EW,5L,LI,Y,ES#LVLTEE,MF,r1,BOOKLET,8pages.indd 1

18/12/2018 11:06

P 032C P 2408C CYAN MAGENTA YELLOW 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
Label SKU	n/a	Number of pages (Booklet)
Label SKU Description	E_Foxtrot,69EW,5L,LI,Y,ES#LVLTEE,M,F,r1	8 pages
Label SKU (earlier version(s))	15132124	Carton label
		Preprinted Material

10068158,XXXXXX,LITHUANIA

PRIEŠ NAUDODAMI AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTĄ PERSKAITYKITE NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ!

LT

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA.

Foxtrot® 69 EW veiklioji medžiaga yra fenoksaprop-p-etilas, kuri slopina acetil-KoA karboksilazės sintezę. Tai atrankinio veikimo sisteminis - kontaktinis herbicidas, skirtas vienasklitėms (ypač dirvinei smilguolei ir tuščiajai avižai) piktžolėms sudygsių žieminių ir vasarinių kviečių, žieminių bei vasarinių miežių, žieminių rugių, bei vasarinių ir žieminių kvietrugių, pasėliuose naikinti. Herbicidas į piktžolės patenka per lapus, stiebus ir su augalo sultimis pasiskirsto visame augale. Panaudojus herbicidą maždaug po 2-3 dienų piktžolės nebeauga, o per 2-4 savaites, priklausomai nuo oro sąlygų, piktžolės visiškai sunyksta. Nepriklausomai nuo javų augimo tarpsnio, herbicidas yra veiksmingiausias piktžolėms esant 2- jų lapelių - krūmijimosi augimo tarpsniuose.

NAUDOJIMAS**Žieminiai kviečiai, rugiai ir vasariniai bei žieminiai kvietrugiai**

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

Vasariniai kviečiai bei miežiai, žieminiai miežiai

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

Jautrios piktžolių rūšys

Piktžolių rūšys	Veiksmingumas
Tuščioji aviža (<i>Avena fatua</i>)	Jautri
Pelinis pašiaušėlis (<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 dvisklitės piktžolės yra atsparios.

DĖMESIO!

Javuose su įsėliu ir ten kur planuojama sėti įsėlį, pasėliuose, nukentėjusiuose sausros, šalnos, užmirkimo, ligų bei kenkėjų antplūdžių, maisto medžiagų trūkumo ar kitų nepalankių augimo sąlygų herbicido nenaudoti. Vyraujant karštomis dienoms ir šaltoms naktims, arba prieš staigų ar ilgai trunkantį dienos ir nakties temperatūrų svyravimą, iš karto po šalų, herbicido rekomenduojama nenaudoti.

Tokiu atveju reikia palaukti, kol žemės ūkio augalai sutvirtės. Savaitę (7 dienas) prieš herbicido naudojimą ir po panaudojimo pasėlių nevoluokite ar neakėkite. Vyraujant labai sausiams orams ir stresinėms augalams sąlygoms, herbicido veiksmingumas gali sumažėti. Žieminiai ir vasariniai miežiai po panaudojimo gali laikinai pagelsti, tačiau tai neturi jokios įtakos derliui. Šis poveikis yra trumpalaikis ir yra įrodyta, kad tai neigiamos įtakos derliui neturi.

Dirvožemio tipai ir oro sąlygos

Herbicidas gali būti naudojamas visuose dirvožemių tipuose įskaitant tuos, kurių sudėtyje yra daug organinės medžiagos. Geresniam herbicido veiksmingumui užtikrinti dirvožemis turi būti drėgnas tiek herbicido panaudojimo metu, tiek po to.

ATSPARUMO IŠSIVYSTYMO MAŽINIMO STRATEGIJA

Herbicido atsparumas pagal HRAC klasifikaciją yra grupė A. Šiam herbicidui gali išsivystyti atsparios piktžolių rūšys. Šio herbicido, kaip vienintelės priemonės piktžolėms naikinti nenaudoti. Atsparių piktžolių rūšių išsivystymo prevencijai sėjomainoje reikia naudoti kito 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 išsivycusių atsparių piktžolių rūšių, reikia naudoti kitokio poveikio tipo herbicidus ar jų mišinius. Dėl kitų maišymo galimybių - kreipitis į produkto platintoją.

PURKŠTUVO PARAMETRAI

Herbicidui išpurkšti naudojami tvarkingi bei švarūs ir tinkamai sureguliuoti purkštuvai. Augalai geriausiai padengiami, kai naudojami plokšti, 80°-110° kampo purkštukai. Geriausias lašelių dydis susidaros esant 2.0-3.0 barų slėgiui. Purkštovo sijų aukštis virš augalų turėtų būti 40-50 cm. Purškimo metu traktoriaus važiavimo greitis turi būti 4-6 km/h. Dėl per aukštai pakelto rėmo 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,M/F,r1	Carton label	
Label SKU (earlier version(s))	15132124	Preprinted Material	

TIRPALO RUOŠIMAS.

Purkštuvai turi būti švarūs. Patikrinkite, ar purkštuvo rezervuare nėra susidariusių nuosėdų ar kitų augalų apsaugos produktų likučių. Puse purkštuvo 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 maišytuvai turi būti jungtasi. Paruoštą 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 jame daug piktžolių- naudoti didesnę tirpalo kiekį.

Gamintojo patarimas

Stenkitės, kad purškimo ruožai nepersidengtų. Jeigu herbicidas naudojamas vienoje programoje su kitais augalų apsaugos produktais, nuo vieno iki kito produkto panaudojimo turi praėti mažiausiai 7 dienas.

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. Išskalautas augalų apsaugos produktų pakuotės tvarkomos vadovaujantis atliekų tvarkymą nustatančiais teisės aktais.

DARBŲ SAUGOS PRIEMONĖS

Dirbant su neskiestu produktu ir liečiant juo užterštus paviršius, būtina mūvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą EN 374): nitrilo (≥0,5 mm), chloropreno (≥0,5 mm), butilo (≥0,7 mm) ar kt. bei dėvėti 4 tipo apsauginę aprangą nuo skystųjų chemikalų (atitinkančią standartus EN 340 ir EN 14605) ir tvirtą avalynę. Esant pavojui patekti į akis rekomenduojama dėvėti akių apsaugos priemones (atitinkančias standartą EN 166).

Purškiant būtina mūvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą EN 374): nitrilo (≥0,5 mm), chloropreno (≥0,5 mm), butilo (≥0,7 mm) ar kt. bei dėvėti 4 tipo apsauginę aprangą nuo skystųjų chemikalų (atitinkančią standartus EN 340 ir EN 14605) ir tvirtą avalynę. Darbuotojams eiti į šiuo herbicidu apdorotus plotus galima tik išdžiūvus išpurkštam ant augalų produktui. Rekomenduojama dėvėti pirštines, ilgas kelnes, marškinius ilgomis rankovėmis ir sandarius batus.

Higienos priemonės. Darbo metu nevalgyti, negerti, nerūkyti. Vengti bet kokio sąlyčio su produktu. Po darbo ar prieš pertraukus nusivilkti drabužius, nusiprausti vandeniu su muilu. Darbo drabužius laikyti atskirai. Susitepus drabužius nedelsiant nusivilkti ir išvalyti, būtina sunaikinti (sudeginti). Susitepus pirštinių paviršiui, jas reikia kruopščiai nuplauti. O susitepus pirštinių vidui, suplyšus arba, kai neįmanoma nuvalyti paviršiaus, jas būtina sunaikinti pagal galiojančius teisės aktų reikalavimus.

PIRMOJI PAGALBA

Įkvėpus: išvesti nukentėjusį į gryną orą. Šiltai užkloti ir leisti ramiai pailsėti. Jei ligos simptomai nepaiešina, kviesti gydytoją.
Jeį pateko ant odos: nedelsiant plauti odą dideliu kiekiu vandens su muilu. Jei dirginimas nepaiešina, kreipkitės į medikus.
Jeį pateko į akis: nedelsdami mažiausiai 15 minučių, plaukite gausiu keikiu tekančiu vandeniu. Jeigu nešiojami, išimti kontaktinius lęšius ir plauti toliau. Jei dirginimas nepaiešina, kreipitis į gydytoją.
Priarijus: kviesti gydytoją nedelsiant. Skalauti burną vandeniu. Neskatinti vėmimo.
Informacija gydytojui: veiklioji medžiaga fenoksaprop-p-etilas priklauso ariloksimfenoksiopronatų cheminei grupei. Priešnuodis nežinomas, taikyti simptominių gydymą.

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

SANDĖLIAVIMO SĄLYGOS.

Sandėliuoti originalioje gamintojo pakuotėje augalų apsaugos produktams skirtose sausose, vėsiose, gerai vėdinamose, rakinamose, apsaugotose nuo tiesioginių saulės spindulių patalpose, neprieinamose vaikams ir naminiams gyvūnams, atskirai nuo maisto produktų ir pašarų bei sėklų. Saugoti nuo šalčio ir nuo ugnies. Nekrauti į aukštesnes kaip 2 m aukščio krūvas. Tinka naudoti 2 metus, jei saugoma sandarioje užplombuotoje gamintojo pakuotėje.

TEISINIAI ASPEKTAI IR NAUDOTOJO ATSAKOMYBĖ.

Prieš naudojimą atidžiai perskaitykite instrukciją. Gamintojas neatsako už nuostolius, patirtus dėl veiksnio, kurių jis negali kontroliuoti. Visos rekomendacijos dėl produkto naudojimo yra pateiktos remiantis dabartine gamintojo patirtimi. Gamintojas negali kontroliuoti produkto sandėliavimo ir naudojimo, todėl atsakomybė 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	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,M/F,r1	Carton label	
Label SKU (earlier version(s))	15132124	Preprinted Material	

LV

PIRMĀ PALĪDZĪBA

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

Saindēšanās informācijas centra tālruna numurs: 67042473

DROŠĪBAS PRASĪBAS UN PERSONĀLA DROŠĪBA

Sargāt no bērniem. Neuzglabāt kopā ar pārtiku vai dzīvnieku barību. Šo vielu vai produktu un iepakojumu likvidēt drošā veidā. Jāizvairās no preparāta vai darba šķidrums nokļūšanas acīs, uz ādas vai drēbēm. Strādājot ar preparātu, jālieto individuālie aizsardzības līdzekļi: aizsargtērps, aizsargbrilles, respirators, necaurļaidīgi cimdī un slēgti gumijas apavi. Pirms ēšanas, dzeršanas vai smēķēšanas rūpīgi jānomazgā rokas un seja. Ikreiz pēc darba rūpīgi jānotīra aizsarglīdzekļi, jānomazgājas, jānomaina apģērbs.

VISPĀRĪGĀ INFORMĀCIJA

Fox trot® 69 EW ir sistēmas iedarbības herbicīds, kuru absorbē nezāļu virszemes daļas un caur tām tas nokļūst nezāļu sakņu sistēmā. 2-3 dienu laikā pēc apstrādes nezāles pārtrauc augt. Preparāta iedarbību uz jutīgajām nezālēm var redzēt 2-4 nedēļas pēc apstrādes, atkarība no laika apstākļiem. **Fox trot® 69 EW** efektīvi iznīcina viendīgļlapju nezāles, kad tās ir 2 lapu stadijā līdz cerošanas fāzes beigām. Mazākas nezāles apkaro efektīvāk.

LIEĻĒŠANAS NORĀDĪJUMI

Fox trot® 69 EW lieto pavasarī, 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 vējaauza dīgst ļoti pakāpeniski - iespējams, ka optimālais apstrādes laiks ar herbicīdu būs tad, kad pirmās sadīgušās vējaauzas 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:

Jūtīgas nezāles 2 - 4 lapu stadijā līdz cerošanas beigām (AS 12 - 29 att. stadijā), optimāli AS 21: **Fox trot® 69 EW** efektīvi apkaro: rudzuzmilgu, parasto (*Apera spica-venti*); vējaauzu, parasto (*Avena fatua*); lapsasti, pelastīšu (*Alopecurus myosuroides*); gaiļsāri, parasto (*Echinochloa crus-gali*).

Maksimālais apstrāžu skaits sezonā: viena reize.
Ieteicamais darba šķidrums 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, ievērot 3 m aizsargjoslu līdz blakus laukam un/vai lauksaimniecībā neizmantojamajai zemei. Šis nosacījums nav jāievēro, ja blakus apstrādātajam laukam ir platības ar vēl neizdīgušiem kultūraugiem.
- Augstākā no ieteiktajam preparāta devām jālieto nezāļu apkarošanai to vēlākajās attīstības stadijās, ka arī pie nelabvēlīgiem laika apstākļiem (piemēram, zema temperatūra, sausums). Zemākā deva - nezāļu apkarošanai to agrīnajās attīstības stadijās (līdz cerošanas sākumam).
- Ilgstošs sausuma periods var pasliktināt preparāta iedarbību pret nezālēm. Tādos apstākļos, apstrādi jāveic pēc iespējas vēlās vakara stundās.
- Preparāts var uz neilgu laiku izmainīt miežu lapu krāsu, bet tas neietekmē ražu.
- Optimāli augšanas apstākļi (pietiekošs mitrums un optimāla temperatūra 12-20°C) palielina preparāta iedarbības efektivitāti.

Efektivitāti ietekmējošie faktori:

Preparātu (arī maisījumos) nelietot:

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

BLACK



	FILL IN		DIMENSIONS (WXH)
Country	Lithuania	Single label	
Product SKU	10068158	Base for Booklet	
Product SKU Description	Fox trot 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,Fox trot,69EW,5L,LI,Y,ES#LVLTEE,M/F,r1	Carton label	
Label SKU (earlier version(s))	15132124	Preprinted Material	

REZISTENCES VEIDOŠANĀS IEROBEŽOŠANAS STRATĒGIJA

Dzāžm ismūža viendīgļlapju nezālēm (piem., vējauza, parastā rudzumsilga) pastāv iespēja izveidoties rezistencei pret herbicīdiem, kas izpaužas kā herbicīda efektivitātes samazināšanās. Lai izvairītos no preparāta efektivitātes samazināšanās un rezistentu nezāļu populāciju veidošanās, jāievēro sekojošās ražotāja rekomendācijas. **Foxtro® 69 EW** satur darbīgu vielu etil-fenoksaprops-P, kura saskaņā ar HRAC klasifikāciju pieder pie A grupas herbicīdiem un ir acetilkarboksilāzes inhibitori (ACCCase). Praksē Eiropā un pasaulē ir novērota nezāļu - rudzumsilgas (*Apera spica-venti*), pelastīšu lapsastes (*Alopecurus myosuroides*) un vējauzas (*Avena fatua*) pret etil-fenoksaprops-P rezistentu biotopu izveidošanās. Lietojot **Foxtro® 69 EW** vienu pašu vairākus gadus pēc kārtas, pastāv iespējama izveidoties rezistentām nezāļu populācijām. Tādēļ ieteicams preparātu vai nu lietot maisījumā, vai lietot herbicīdus ar citu iedarbības veidu nezāļu ierobežošanai augsekā. Svarīgi ir stingri ievērot ražotāja noteiktās devas un lietošanas laikus.

ATKĀRTOTA SĒJA UN PĒCKULTŪRAS

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

SADERĪBA AR CITIEM PREPARĀTIEM

Foxtro® 69 EW var lietot tvertnes maisījumos ar fungicīdiem, insekticīdiem, un mikroelementiem, iepriekš konsultējoties firmu pārstāvniecībās. **Foxtro® 69 EW** nav ieteicams jaukt ar divdīgļlapju herbicīdiem un augu augšanas regulatoriem.

DARBA ŠĶIDRUMA SAGATAVOŠANA

Preparātu pirms lietošanas rūpīgi saskalo. Smidzinātāja tvertni līdz pusei piepilda ar ūdeni un pie ieslēgta maisītāja tvertnē ielej nepieciešamo preparāta daudzumu. Pēc tam pielej pārējo ūdens daudzumu.

TUKŠAIS IEPAKOJUMS

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

VIDES AIZSARDZĪBA

Toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm. 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 izlīšanas gadījumā to var savākt, apberot ar smiltīm, zāģu skaidām vai augsni, tad ar ķīmikālijām piesukušos materiālu vai augsnes slāni savāc un ziņo attiecīgajai Reģionālajai vides pārvaldei.

UZGLABĀŠANA

Uzglabā atsevišķi no pārtikas, dzīvniekiem un dzīvnieku barības. Preparāts uzglabājams slēgtā oriģinālā iepakojumā, sausā, tumšā, labi ventilējamā un aizsildzamā pesticīdu noliktavā. Uzglabāšanas t° no -5° līdz +30°C.

DERĪGUMA TERMIŅŠ

2 gadi no ražošanas datuma, glabājot neatvērtā oriģinālā iepakojumā.

JURIDISKĀ ATBILDĪBA

Lietotājs ir atbildīgs par zaudējumiem no preparāta visos gadījumos, kas ir ārpus ražotāja kontroles. Visas rekomendācijas balstās uz ražotāja zināšanām par preparātu. Ražotājs garantē sava preparāta kvalitāti, piegādājot to oriģinālā firmas iepakojumā. Ražotājs neatbild par zaudējumiem, kuru iemesls ir preparāta nepareiza uzglabāšana vai lietošana, jo šie procesi ir ārpus ražotāja kontroles.

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

	FILL IN		DIMENSIONS (WXH)
Country	Lithuania	Single label	
Product SKU	10068158	Base for Booklet	
Product SKU Description	Foxtro 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,Foxtro,69EW,5L,LI,Y,ES#LVLTEE,M/F,r1	Carton label	
Label SKU (earlier version(s))	15132124	Preprinted Material	

**Ettevaatusabinõud****Kasutaja kaitse**

Toote käitlemise ajal kanda sobivaid kaitsekindaid ja silmade- või näokaitset. 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 pritsimisudu sissehingamist. Käitlemise ajal söömine, joomine ja suitsetamine keelatud.

Kasutamine**Toimemehhanism**

Foxtro® 69 EW on kontaktse ja süsteemse toimega selektiivne herbitsiid, mis sisaldab toimeainet fenoksaprop-P-etüül. Toimeaine imendub taime roheliste osade kaudu. Umbrohtude kasv lakkab 2-3 päeva pärast pritsimist, kuid täielik mõju ilmneb sõltuvalt ilmastikutingimustest 2-4 nädala pärast.

Kontaktse ja süsteemse toimega herbitsiid tuulekaera ja teiste lühiealiste kõrreliste umbrohtude tärkamisjärgseks tõrjeks suvi- ja talinisu, suvi- ja taliodral, rukkil, tritikalel. Suvi- ja talinisu, suvi- ja taliotra, rukist, tritikalet pritsitakse teravilja 3. lehe faasis kuni 2. kõrresõlme moodustumiseni (kasvufaasis 13-32). Suvinisu, suvi- ja talioder – kevadine pritsimine, kui umbrohud on kasvufaasis 12-29. Talinisu, rukis ja tritikalet – sügisene või kevadine pritsimine, kui umbrohud on kasvufaasis 12-29.

Foxtro® 69 EW sobib kasutamiseks kõikidel muldadel. Et saada parim tulemus, peavad umbrohud olema aktiivses kasvufaasis.

Toimespekter

Avena fatua (tuulekaer)

Apera spica-venti (rukki-kastehein)

Alopecurus myosuroides (pöld-rebasesaba)

Echinochloa crus-galli (tähkjas kukehirss)

Setaria spp. (kukeleib)

Lolium spp. (raiheinad)

Kulunormid erinevatele kultuuridele

Suvinisu, suvi- ja taliotra pritsitakse kevadel: 1,0 l/ha.

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

Pritsides **Foxtro® iga® 69 EW** 1,0 l/ha suvi- ja taliotra, võib see põhjustada kultuuri kolletumist. Nähtus on ajutine ja ei avalda 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 **Foxtro® 69 EW** pritsimisprogrammis teiste toodetega, peab pritsimiste vaheline intervall olema vähemalt 7 päeva.

Paagisegud

Foxtro® 69 EW võib segada fungitsiidide, insektsiidide ja kasvuregulaatoritega.

Foxtro® 69 EW ei tohi segada preparaatidega, mis sisaldavad MCPA-d, dikambat, florasulam või 2,4-D.

Resistentsus

Resistentsuse tekkimiseks mitte pritsida toodetega, mis sisaldavad ACC inhibiitorit, ühte kultuuri rohkem kui üks kord hooaja jooksul. Lisaks mitte kasutada seda toodet segus või järjestikku toodetega, mis sisaldavad fenoksaprop-P-etüüli. Kasutades teist toodet, mis sisaldab samuti ACC inhibiitorit, suureneb resistentsuse tekkimise oht. Teist toodet kasutada ainult erinevate umbrohtude tõrjeks erinevatel aegadel. Resistentsete umbrohtude kahtluse korral kasutage integreeritud taimekaitset. Kõige kaasagsema teabe ja täpsemate soovitusete saamiseks võtta ühendust toote edasimüüjaga.

Piirangud**Läheduses kasvavad taimed**

Vältida pritsimisudu triivi kõrvalkultuuridele ja mittesihtmärktaimedele väljaspool pritsitavat ala.

Järeלקultuurid

Järgnevatel kultuuridel kasutada erinevate toimemehhanismidega herbitsiide külvikorra rotatsioon.

Ikaldus

Ikalduse korral: järgnevatel kultuuridel kasutada erinevate toimemehhanismidega herbitsiide.

BLACK



	FILL IN		DIMENSIONS (WXH)
Country	Lithuania	Single label	
Product SKU	10068158	Base for Booklet	
Product SKU Description	Foxtro 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,Foxtro,69EW,5L,LI,Y,ES#LVLTEE,M/F,r1	Carton label	
Label SKU (earlier version(s))	15132124	Preprinted Material	

Mitte pritsida kõvanisu, allakülviga kultuure või kultuure, millele planeeritakse allakülv. Vältida pritsimist kui kultuurtaimed kannatavad stressi all põua või üleujutuste tõttu või mida on kahjustanud haigused, kahjurid või mikroelementide puudus. Vältida pritsimist vahetult enne või pärast järsku või pikaajalist temperatuuri langust ja perioodidel, mil soojad päevad vahelduvad külma ööga. Et vältida preparaadi mahavalgumist, siis mitte pritsida taimi, mis on kaetud jääga. Mitte rullida või äestada vähem kui 7 päeva enne või pärast pritsimist. Väga kuivades oludes, mis viivad põuastressini võib vähendada toote efektiivsus. Põld-rebasesaba tõrjeks kasutada **Foxtrot® 69 EW** integreeritud taimekaitse osana. Ainult **Foxtrot® 69 EW** umbrohutõrjeks järgnevatel kultuuridel mitte kasutada. Järgnevatel kultuuridel kasutada erinevate toime mehhanismidega herbitsiide külvikorra rotatsioonios. Jälgida umbrohutõrje efektiivsust ja uurida põllul kohti, kus umbrohutõrje efektiivsus on väike. Kui vähenenud tõrjeefektiivsus ei ole selgitatav, siis konsulteerida spetsialistiga ja kaaluda resistentsuse testimise võimalust.

Vältida pritsimisel ülekatet.

Töölahuse valmistamine

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

Foxtrot® 69 EW võib kasutada koos esterdatud õlide baasil toodetud kleepainetega, välja arvatud suvi- ja taliodral.

Pritsimine

Enne tööle asumist kontrollida paagi puhtust, torude, pihustite ja pritsi korrasolekut. Seejärel määrata vee kogus, kontrollida pihustitest väljatuleku ühtlikkust ning võrrelda arvutusliku 1 ha kulunormi andmetega (minutiline kalibreerimine). Pritsitakse tuulevaikse ilmaga (tuult kuni 4 m/s), vältides 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

Säilimisaeg kinnises originaalpakendis on 2 aastat valmistamise kuupäevast alates. Toote hoiustamisel järgida kohalikku seadusandlust. Säilitada originaalpakendis, jahedas, kuivas, tulekindlas ja hästiventileeritud kohas. Kaitsta liigse kuumaga ja külma eest. Vältida temperatuure alla 0 °C ja üle 35 °C. Et vältida pakendite kokkupressimist ja kahjustamist, siis mitte laduda konteinereid kõrgematesse virdadesse kui 2 m. Hoiuruum peab olema mõeldud ainult kemikaalide hoiustamiseks. Mitte hoida toidu, joogi, loomatoidu, ravimite, kosmeetika või väetise läheduses. Hoida lastele ja kõrvalistele isikutele kättesaamatus kohas. Hoiuruumi läheduses peab olema võimalus käte pesuks. Pakendi purunemisel välja voolanud preparaati kata liiva, saepuru või muu absorbendiga kuni absorbent on täielikult läbi imunud. Saastunud absorbent koguda sobivatesse mahutitesse ja anda üle ohtlike jäätmete käitlejale.

Tühjade pakendite käitlemine

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

Esmaabi

Üldine soovitus:

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

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

	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,M,F,r1	Carton label	
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 uuesti loputada. Kui ärritus püsib, pöörduda arsti poole.
Allaneelamine	Oksendamist ei ole soovitatav esile kutsuda. Loputada suud ja juua vett või piima. Kui oksendamine toimub, loputada suud ja juua uuesti vedelikku. Pöörduda kohe arsti poole.
Kõige tähtsamad sümptomid ja mõjud, nii akuutsed kui viivitusega	Teadadolevalt pole selle tootega kahjuliku mõjuga õnnetustest teatatud. Kokkupuude silmadega võib põhjustada ärritust. Loomkatsetes täheldati vähenenud aktiivsust ja õhupuudust kui katseloomad puutusid kokku suurte kogustega.
Märke igasuguse vältimatu meditsiiniabi ja Erikohtlemise vajalikkuse kohta	Kohene arstiabi on vajalik juhul kui alla peaks neelutama suures koguses toodet. Sellisel juhul tuleks pöörduda arsti poole ja näidata talle etiketti ning toote ohutuskaarti.
Märkused arstile	Sellele ainele ei ole spetsiifilist antidooti. Kaaluda võib maoloputust ja aktiivsõe manustamist. Pärast saastest puhastumist tuleb anda toetavat ja sümptomaatilist ravi nii, nagu kemikaalide puhul üldiselt.

herbitsiidide ebatõhusus resistentsete umbrohtude korral. Kõik soovitusel toote kasutamiseks põhinevad tootja praegustel teadmistel. Kuna toodet ja selle mõju võivad mõjutada tootja kontrollivälised tegurid (näit: hoiumistamistingimused, äärmuslikud kliimaatilised tingimused, äärmuslikud mullastiku tingimused, väär kasutamine või resistentset umbrohud), ei vastuta tootja kõnealustest teguritest tingitud kahju korvamise eest.

® Registreeritud kaubamärk kuulub firmale Cheminova A/S

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 kontrollivälisestest teguritest. Olemasolevate või tekkivate resistentsete umbrohtude vastu võivad herbitsiidid osutada väheefektiivseteks. Kuna kõnealuste umbrohtude esinemist ei saa eelnevalt kindlaks määrata, ei vastuta tootja ega toote edasimüüja kahju korvamise eest, mille on põhjustanud

BLACK



	FILL IN		DIMENSIONS (WXH)
Country	Lithuania	Single label	
Product SKU	10068158	Base for Booklet	
Product SKU Description	Foxtrof 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,Foxtrof,69EW,5L,LI,Y,ES#LVLTEE,M/F,r1	Carton label	
Label SKU (earlier version(s))	15132124	Preprinted Material	