

TITUS® 25 DF

Overpack label
20 x (10 x 50 g)
N



Keskkonnaohtlik
Bīstams videi
Aplinkai pavojingas

EE

Taimekaitsevahend. Herbitsiid.

Toimeaine: rimsulfuroon 250 g/kg

Preparatiivne vorm: vees lahustuvad graanulid (vees lahustuvas kotis).

Süsteemne herbitsiid kaheiduleheliste umbrohtude ning orasheina ja teiste kõrreliste umbrohtude tõrjeks kartulil ja maisil.

Registreerimisnumber: 0039/23.07.07

Kehtiv kuni: 31.01.2011

Vältimaks ohtu inimestele ja keskkonnale tuleb järgida kasutusjuhendi nõudeid!

Mürgine veeorganismidele, võib põhjustada pikaajalist vesikeskkonda kahjustavat toimet. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Hoida eemal toiduainest, joogist ja loomasöödast. Käitlemise ajal söömine, joomine ja suitsetamine keelatud. Kemikaal ja pakend tuleb jäätmetena hävitada ohutult. Vältida kemikaali sattumist keskkonda. Tutvuda erinõuetega/ohutuskaardiga. Keskkonnasaaste vältimiseks kasutada sobivat pakendit. Pärast tööde lõpetamist ja enne söömist pesta käed ja katmata kehaosad.

Säilitamistingimused: Hoida originaalpakendis, tihedalt suletuna, kuivas ja jahedas kohas, temperatuuril mitte üle +50 °C. Garanteeritud säilivusaeg kui pakendit pole avatud ja see on säilitatud ettenähtud tingimustes, on kaks aastat valmistamisest. Ärge laduge pakendeid kõrgematesse virnadesse kui 2 m, et vältida toote kahjustamist.

Taara purunemisel: Kui preparaat eemaldada kas käsna või tolmuimejaga. MITTE üle valada veega.

Mahaläinud pritselahus katta liiva, saepuru või absorbendiga kuni preparaat on täielikult segunenud. Segu koguda spetsiaalse markeeringuga anumasse ja anda üle ohtlike jäätmete käitlejale. Juhul kui lahust pole võimalik teistmoodi ohustada eemaldage ka kuni 5 cm pinnast. Hoiduda preparaadi sattumisest kanalisatsiooni, pinna- ja põhjavette. Kui taara purunemise tagajärjel on sattunud ohtu keskkond, siis pöörduda kindlasti kohaliku keskkonnateenistuse ning maaletooja firma poole. **Tulekahju korral:** teavitada tuletõrjet ning informeerida, et tulekahjuga on seotud taimekaitsevahendid. Kui see on ohutu, siis kustutada varajases põlemisstaadiumis. Kanda tule kustutamisel ja koristustöödel hingamisteede kaitsevahendeid. Juhul kui puudub oht tulekahju levimiseks, lasta sellel ise põleda kustumiseni, kuna vesi võib suurendada keskkonna reostumise ohtu. Sobivad tulekustutamise vahendid on piserdatav veejuga, vaht, kustutuspulber ja CO₂. **HÄDAABI TELEFON 112**

LV

Titus®25 d.g.

HERBICĪDS

Darbīgā viela: rimsulfurons 250 g/kg

Preparatīvā forma: disperģējošas granulas

Reģistrācijas Nr. 0059 / Reģistrācijas klase: 2.

Lai nepakļautu riskam cilvēkus un vidi, izlasīt un izpildīt lietošanas instrukcijas prasības

BĪSTAMĪBA UN DROŠĪBAS PASĀKUMI. Toksisks ūdens organismiem, var radīt ilgtermiņa nevēlamu ietekmi ūdens vidē. Sargāt no bērniem. Neuzglabāt kopā ar pārtiku vai dzīvnieku barību. Nedzert, neēst un nesmēķēt, darbojoties ar vielu. Šo vielu vai produktu un iepakojumu likvidēt drošā veidā. Izmantot piemērotu tvertni, lai izvairītos no vides piesārņošanas.

Avārijas gadījumā ziņot Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam – telefons 112.

Uzglabāšana. Uzglabāt tikai oriģinālā iepakojumā. Iepakojumu uzglabāt cieši aizvērtā veidā, sausā, vēsā un labi vēdināmā noliktavā.

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

LT

HERBICIDAS

Titus®25% v.t.g

Veiklioji medžiaga: rimsulfuronas 250 g/kg

Preparato forma: vandenyje dispersiskos granules-vandenyje tirpiuose pakeliuose

Sisteminis herbicidas, skirtas dviskiltēms piktzolēms ir varpučiams naikinti bulvēse ir kukurūzuose.

Preparats skirtas profesionaliam naudojimui!

Registracijos Nr.: 0032H/05

Dėmesio!

Labai toksiška vandens organizmams, gali sukelti ilgalaikius, nepalankius vandens ekosistemų pakitimus. Saugoti nuo vaikų. Laikyti atokiau nuo maisto, gėrimų ir gyvulių pašaro. Naudojant nevalgyti, nerūkyti ir negerti. Šios medžiagos atliekos ir jos pakuotė turi būti šalinamos kaip pavojingos atliekos. Vengti patekimo į aplinką. Naudotis specialiomis instrukcijomis (saugos duomenų lapais). Neužteršti vandens augalų apsaugos produktu ar jo pakuote. (Neplauti purškimo įrenginių šalia paviršinio vandens telkinių/ vengti taršos per drenažą iš sodybų ar nuo kelių). Siekiant apsaugoti vandens organizmus, būtina išlaikyti apsaugos zoną 2 metrus iki paviršinio vandens telkinių/ Siekiant apsaugoti netikslinius augalus, būtina išlaikyti apsaugos zoną 5 metrus iki ne žemės ūkio paskirties žemės. Siekiant apsaugoti požeminį vandenį, nenaudoti šio ar bet kurio kitos produkto, kurio sudėtyje yra veikliosios medžiagos rimsulfurono, dažniau kaip kartą per dvejus metus 9 purškimas maksimalia 50 g/ha norma, arba per 2 purškimus po 25 g/ha) tame pačiame lauke. Siekiant apsaugoti požeminį vandenį, nenaudoti lengvos mechaninės sudėties dirvožemyje.

PRIEŠ NAUDOJIMĄ BŪTINA PERSKAITYTI PRODUKTO NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ!

SIEKIANT IŠVENGTI GALIMOS RIZIKOS PAKENKTI APLINKAI IR ŽMONIŲ SVEIKATAI, BŪTINA VYKDYTI NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS REIKALAVIMUS. Galiojimo laikas: 2 metai.

Tootja/ Ražotąjs/ Gamintojas:

Du Pont de Nemours(France) S.A.S.
82 Rue de Wittelsheim, 68700 Cernay
Prantsusmaa/ Francija/ Prancūzija

Registreerija/ Reģistrācijas īpašnieks/

Užregistravo:

DuPont Finland Ltd.; P.O.Box 54,
Keilaranta 12, FI-02151 Espoo, Finland

Importētājs/ Importuotojas:

Berner OY, Eteläranta 4
P.O. Box 15, FI-00131 Helsinki
Finland

Maaletooja ja turustaja:

Berner Eesti OÜ
Tulika 19, 10613 Tallinn
Tel. 650 5040

Berner/DuPont pārstāvniecība Latvijā:

Graudu iela 58
LV-1058 Rīga, Latvija
Tālr. /fakss: 7412073

Berner/DuPont atstovas Lietuvoje:

Jonalaukio k., Ruklos sen.
Jonavo raj. LT-55296
Tel/faks.:8/349/56248

® registreeritud kaubamārk kuulub E.I. du Pont de Nemours & Co.(Inc.) USA

® E.I. du Pont de Nemours & Co. (Inc.) ASV reģistrēta tirdzniecības zīme

® registruotas E.I. du Pont de Nemours & Co. (Inc.), JAV prekinis ženklas

Partii number ja valmistemise kuupāev:

Partijas numurs/izgatavošanas datums:

Siuntos numeris/ pagaminimo data:

TITUS® 25 DF

Box label

10 x 50 g

N



Keskkonnaohtlik
Bīstams videi
Aplinkai pavojingas

Tootja/ Ražotājs/ Gamintojas:

Du Pont de Nemours(France) S.A.S.
82 Rue de Wittelsheim, 68700 Cernay
Prantsusmaa/ Francija/ Prancūzija

Registreerija/ Reģistrācijas īpašnieks/

Užregistravo:

DuPont Finland Ltd.; P.O.Box 54
Keilaranta 12, FI-02151 Espoo, Finland

Importētājs/ Importuotojas:

Berner OY, Eteläranta 4
P.O. Box 15, FI-00131 Helsinki
Finland

Maaletooja ja turustaja:

Berner Eesti OÜ
Tulika 19, 10613 Tallinn
Tel. 650 5040

Berner/DuPont pārstāvniecība Latvijā:

Graudu iela 58
LV-1058 Rīga, Latvija
Tālr. /fakss: 7412073

Berner/DuPont atstovas Lietuvoje:

Jonalaukio k., Ruklos sen.
Jonavo raj. LT-55296
Tel/faks.:8/349/56248

Partii number ja valmistemise kuupāev:

Partijas numurs/izgatavošanas datums:

Siuntos numeris/ pagaminimo data:

EE

Titus®25 DF

Taimekaitsevahend. Herbisiid.

Toimeaine: rimsulfuroon 250 g/kg

Preparatiivne vorm: vees lahustuvad graanulid (vees lahustuvas kotis).

Süsteemne herbisiid kaheiduleheliste umbrohtude ning orasheina ja teiste kõrreliste umbrohtude tõrjeks kartulil ja maisil.

Registreerimisnumber: 0039/23.07.07

Kehtiv kuni: 31.01.2011

Vältimaks ohtu inimestele ja keskkonnale tuleb järgida kasutusjuhendi nõudeid!

Mürgine veeorganismidele, võib põhjustada pikaajalist vesikeskkonda kahjustavat toimet. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Hoida eemal toiduainest, joogist ja loomasöödast. Käitlemise ajal söömine, joomine ja suitsetamine keelatud. Kemikaal ja pakend tuleb jäätmetena hävitada ohutult. Vältida kemikaali sattumist keskkonda. Tutvuda erinõuetega/ohutuskaardiga. Keskkonnasaaste vältimiseks kasutada sobivat pakendit. Pärast tööde lõpetamist ja enne söömist pesta käed ja katmata kehaosad. HÄDAABI TELEFON 112. Taara kahjutustamine: Tühja taara korduvkasutamine on keelatud. Kohe pärast tühjendamist loputada taara vähemalt kolm korda puhta veega ja loputusvesi lisada valmistatavasse töölahusesse. Loputatud taara muuta kasutuskõlbmatuks ja viia ohtlike jäätmete kogumiskohta. Säilivusaja ületanud preparaadi ülejäägid ja puhastamata pakendid on keskkonnaohtlikud ning tuleb viia ohtlike jäätmete käitlejale. Ärge laduge pakendeid kõrgematesse virnadesse kui 2 m, et vältida toote kahjustamist.

LV

Titus®25 d.g.

HERBICĪDS

Darbīgā viela: rimsulfurons 250 g/kg

Preparatīvā forma: disperģējošas granulas

Selektīvs, sistēmas iedarbības herbicīds divdīgļlapju nezāļu un vārpataš apkarošānai kartupeļu stādījumos un kukurūzas sējumos.

Reģistrācijas Nr. 0059 / Reģistrācijas klase: 2.

Lai nepakļautu riskam cilvēkus un vidi, izlasīt un izpildīt lietošanas instrukcijas prasības

BĪSTAMĪBA UN DROŠĪBAS PASĀKUMI. Toksisks ūdens organismiem, var radīt ilgtermiņa nevēlamu ietekmi ūdens vidē. Sargāt no bērniem. Neuzglabāt kopā ar pārtiku vai dzīvnieku barību. Nedzert, neēst un nesmēķēt, darbojoties ar vielu. Šo vielu vai produktu un iepakojumu likvidēt drošā veidā. Izmantot piemērotu tvertni, lai izvairītos no vides piesārņošanas.

Avārijas gadījumā ziņot Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam – telefons 112.

Uzglabāšana. Uzglabāt tikai oriģinālā iepakojumā. Iepakojumu uzglabāt cieši aizvērtā veidā, sausā, vēsā un labi vēdināmā noliktavā.

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

LT

Titus®25% v.t.g

HERBICIDAS

Veiklioji medžiaga: rimsulfuronas 250 g/kg

Preparato forma: vandenyje dispersiskos

granules-vandenyje tirpiuose pakeliuose

Sisteminis herbicidas, skirtas dviskiltėms piktžolėms ir varpučiams naikinti bulvėse ir kukurūzuose.

Preparatas skirtas profesionaliam naudojimui!

Registracijos Nr.: 0032H/05

Dėmesio!

Labai toksiška vandens organizmams, gali sukelti ilgalaikius, nepalankius vandens ekosistemų pakitimus. Saugoti nuo vaikų. Laikyti atokiau nuo maisto, gėrimų ir gyvulių pašaro. Naudojant nevalgyti, nerūkyti ir negerti. Šios medžiagos atliekos ir jos pakuotė turi būti šalinamos kaip pavojingos atliekos. Vengti patekimo į aplinką. Naudotis specialiomis instrukcijomis (saugos duomenų lapais). Neužteršti vandens augalų apsaugos produktą ar jo pakuotę. (Neplauti purškimo įrenginių šalia paviršinio vandens telkinių/ vengti taršos per drenažą iš sodybų ar nuo kelių). Siekiant apsaugoti vandens organizmus, būtina išlaikyti apsaugos zoną 2 metrus iki paviršinio vandens telkinių/ Siekiant apsaugoti netikslinius augalus, būtina išlaikyti apsaugos zoną 5 metrus iki ne žemės ūkio paskirties žemės. Siekiant apsaugoti požeminį vandenį, nenaudoti šio ar bet kurio kitos produkto, kurio sudėtyje yra veikliosios medžiagos rimsulfurono, dažniau kaip kartą per dvejus metus 9 purškimas maksimalia 50 g/ha norma, arba per 2 purškimus po 25 g/ha) tame pačiame lauke. Siekiant apsaugoti požeminį vandenį, nenaudoti lengvos mechaninės sudėties dirvožemyje.

PRIEŠ NAUDOJIMĄ BŪTINA PERSKAITYTI PRODUKTO NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ!

SIEKIANT IŠVENGTI GALIMOS RIZIKOS PAKENKTI APLINKAI IR ŽMONIŲ SVEIKATAI, BŪTINA VYKDYTI NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS REIKALAVIMUS. Galiojimo laikas: 2 metai.

Avada siit! / Atvērt šeit! / Atidaryti čia!

Bag label

TITUS® 25 DF

50 g (5x10g)

N



Keskkonnaohtlik
Bīstams videi
Aplinkai pavojingas

Tootja/ Ražotājs/ Gamintojas:
Du Pont de Nemours(France) S.A.S.
82 Rue de Wittelsheim, 68700 Cernay
Prantsusmaa/ Francija/ Prancūzija

**Registreerija/ Reģistrācijas īpašnieks/
Užregistravo:**
DuPont Finland Ltd.; P.O.Box 54
Keilaranta 12, FI-02151 Espoo, Finland

Importētājs/ Importuotojas:
Berner OY, Eteläranta 4
P.O. Box 15, FI-00131 Helsinki
Finland

Maaletooja ja turustaja:
Berner Eesti OÜ
Tulika 19, 10613 Tallinn
Tel. 650 5040

Berner/DuPont pārstāvniecība Latvijā:
Graudu iela 58
LV-1058 Rīga, Latvija
Tālr. /fakss: 7412073

Berner/DuPont atstovas Lietuvoje:
Jonalaukio k., Ruklos sen.
Jonavo raj. LT-55296
Tel/faks.:8/349/56248

Partii number ja valmistamise kuupäev: vaata pakendilt.
Partijas numurs/izgatavošanas datums: skatīt uz iepakojuma.
Siuntos numeris/ pagaminimo data: žiūrēti ant produkto pakuotēs.

EE

Titus®25 DF

Taimekaitsevahend. Herbitsiid.

Toimeaine: rimsulfuroon 250 g/kg

Preparatiivne vorm: vees lahustuvad graanulid (vees lahustuvas kotis).

Süsteemne herbitsiid kaheiduleheliste umbrohtude ning orasheina ja teiste kõrreliste umbrohtude tõrjeks kartulil ja maisil.

Registreerimisnumber: 0039/23.07.07

Kehtiv kuni: 31.01.2011

Vältimaks ohtu inimestele ja keskkonnale tuleb järgida kasutusjuhendi nõudeid!

Mürgine veeorganismidele, võib põhjustada pikaajalist vesikeskkonda kahjustavat toimet. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Hoida eemal toiduainest, joogist ja loomasöödast. Käitlemise ajal söömine, joomine ja suitsetamine keelatud. Kemikaal ja pakend tuleb jäätmetena hävitada ohutult. Vältida kemikaali sattumist keskkonda. Tutvuda erinõuetega/ohutuskaardiga. Keskkonnasaaste vältimiseks kasutada sobivat pakendit. Pärast tööde lõpetamist ja enne söömist pesta käed ja katmata kehaosad. HÄDAABI TELEFON 112. Taara kahjutustamine: Tühja taara korduvkasutamine on keelatud. Kohe pärast tühjendamist loputada taara vähemalt kolm korda puhta veega ja loputusvesi lisada valmistatavasse töölahusesse. Loputatud taara muuta kasutuskõlbmatuks ja viia ohtlike jäätmete kogumiskohta. Säilivusaja ületanud preparaadi ülejäägid ja puhastamata pakendid on keskkonnaohtlikud ning tuleb viia ohtlike jäätmete käitlejale.

LV

Titus®25 d.g.

HERBICĪDS

Darbīgā viela: rimsulfurons 250 g/kg

Preparatīvā forma: disperģējošas granulas

Selektīvs, sistēmas iedarbības herbicīds divdīgļlapju nezāļu un vārpatas apkarošanai kartupeļu stādījumos un kukurūzas sējumos.

10 g iepakoti ūdenī šķīstošos maisīņos

Reģistrācijas Nr. 0059 / Reģistrācijas klase: 2.

Lai nepakļautu riskam cilvēkus un vidi, izlasīt un izpildīt lietošanas instrukcijas prasības

BĪSTAMĪBA UN DROŠĪBAS PASĀKUMI. Toksisks ūdens organismiem, var radīt ilgtermiņa nevēlamu ietekmi ūdens vidē. Sargāt no bērniem. Neuzglabāt kopā ar pārtiku vai dzīvnieku barību. Nedzert, neēst un nesmēķēt, darbojoties ar vielu. Šo vielu vai produktu un iepakojumu likvidēt drošā veidā. Izmantot piemērotu tvertni, lai izvairītos no vides piesārņošanas.

Avārijas gadījumā ziņot Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam – telefons 112.

Uzglabāšana. Uzglabāt tikai oriģinālā iepakojumā. Iepakojumu uzglabāt cieši aizvērtā veidā, sausā, vēsā un labi vēdināmā noliktavā.

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

LT

Titus®25% v.t.g

HERBICIDAS

Veikļioji medžiaga: rimsulfuronas 250 g/kg

Preparato forma: vandenyje dispersiskos granules-vandenyje tirpiuose pakeliuose

Sisteminis herbicidas, skirtas dviskiltēms piktžolēms ir varpučiāms naikinti bulvėse ir kukurūzuose.

Preparatas skirtas profesionaliam naudojimui!

Registracijos Nr.: 0032H/05

Dėmesio!

Labai toksiška vandens organizmams, gali sukelti ilgalaikius, nepalankius vandens ekosistemų pakitimus. Saugoti nuo vaikų. Laikyti atokiau nuo maisto, gėrimų ir gyvulių pašaro. Naudojant nevalgyti, nerūkyti ir negerti. Šios medžiagos atliekos ir jos pakuotė turi būti šalinamos kaip pavojingos atliekos. Vengti patekimo į aplinką. Naudotis specialiomis instrukcijomis (saugos duomenų lapais). Neužteršti vandens augalų apsaugos produktu ar jo pakuote. (Neplauti purškimo įrenginių šalia paviršinio vandens telkinių/ vengti taršos per drenažą iš sodybų ar nuo kelių). Siekiant apsaugoti vandens organizmus, būtina išlaikyti apsaugos zoną 2 metrus iki paviršinio vandens telkinių/ Siekiant apsaugoti netikslinius augalus, būtina išlaikyti apsaugos zoną 5 metrus iki ne žemės ūkio paskirties žemės. Siekiant apsaugoti požeminį vandenį, nenaudoti šio ar bet kurio kitos produkto, kurio sudėtyje yra veikliosios medžiagos rimsulfurono, dažniau kaip kartą per dvejus metus 9 purškimas maksimalia 50 g/ha norma, arba per 2 purškimus po 25 g/ha) tame pačiame lauke. Siekiant apsaugoti požeminį vandenį, nenaudoti lengvos mechaninės sudėties dirvožemyje.

PRIEŠ NAUDOJIMĄ BŪTINA PERSKAITYTI PRODUKTO NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ!

SIEKIANT IŠVENGTI GALIMOS RIZIKOS PAKENKTI APLINKAI IR ŽMONIŲ SVEIKATAI, BŪTINA VYKDYTI NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS REIKALAVIMUS. Galiojimo laikas: 2 metai.



Estonian label

TITUS® 25 DF

HERBITSIID

Sāilitamistingimused: Hoida suletud originaalpakendis, varustatuna etiketiga, ohutus, jahedas, kuivas ja lukustatud kohas temperatuuril mitte üle +50°C. Ei ole korrodeeriv ega tuleohtlik. Garanteeritud sāilivusaeg kui pakendit pole avatud ja see on sāilitatud ettenāhtud tingimustes, on kaks aastat valmistamisest. **Taara kahjutustamine:** Tūhja taara korduvkasutamine on keelatud. Kohe pārast tūhjendamist loputada taara vāhemalt kolm korda puhta veega ja loputusvesi lisada valmistatavasse tōōlahusesse. Loputatud taara muuta kasutuskōlbmatuks ja viia ohtlike jāātmete kogumiskohta. Sāilivusaja ūletanud preparaadi ūlejāāgid ja puhastamata pakendid on keskkonnaohtlikud ning tuleb viia ohtlike jāātmete kāitlejale. **Taara purunemisel:** Kuiv preparaat eemaldada kas kāsna vōi tolmuimejaga. MITTE ūle valada veega. Mahalāinud pritselahus katta liiva, saepuru vōi absorbendiga kuni preparaat on tāielikult segunenud. Segu koguda spetsiaalse markeeringuga anumasse ja anda ūle ohtlike jāātmete kāitlejale. Juhul kui lahust pole vōimalik teistmōodi ohutustada eemaldage ka kuni 5 cm pinnast. Hoiduda preparaadi sattumisest kanalisatsiooni, pinna- ja pōhjavette. Kui taara purunemise tagajārijel on sattunud ohtu keskkond, siis pōōrduda kindlasti kohaliku keskkonnateenistuse ning maaletooja firma poole. **Tulekahju korral:** teavitada tuletōrjet ning informeerida, et tulekahjuga on seotud taimekaitsevahendid.

Kui see on ohutu, siis kustutada varajases põlemisstaadiumis. Kanda tule kustutamisel ja koristustöödel hingamisteede kaitsevahendeid. Juhul kui puudub oht tulekahju levimiseks, lasta sellel ise põleda kustumiseni, kuna vesi võib suurendada keskkonna reostumise ohtu. Sobivad tulekustutamise vahendid on piserdatav veejuga, vaht, kustutuspulber ja CO₂.

TOOTE OHUTUSINF INFORMATSIOON

Ettevaatusabinõud: Preparaadiga töötades täita tööohutuse eeskirju. Kasuta vastavat kaitseriietust, -kindaid, silmade/näo ja hingamisteede kaitsevahendeid. Pesta käed ja nägu kohe pärast töö lõpetamist seebi ja veega. Vältida preparaadi nahale ja silma sattumist ning pritsimisvõetud sissehingamist. Töötamise ajal on keelatud süüa, juua ja suitsetada. **Ravi abinõud:** Esmaabi, saastest puhastamine, sümptomaatiline ravi. Haiguse sümptomid ebaspetsiifilised. Otsest vastumürki pole teada. **Esmaabi:** Kannatanu viia ohutsoonist eemale. Eemaldada preparaadiga kokkupuutunud või läbiimbunud riided. Teadvusekaotuse ohu puhul asetada/ transportida stabiilses, küllili asendis. Mürgituse kahtluse korral lõpetada kohe töötamine ja kutsuda arst. Võimaluse korral näidake arstile kemikaali pakendit või etiketti. **Sissehingamisel:** Viia kannatanu värske õhu kätte, vajadusel anda talle hapnikku või teha kunstlikku hingamist. Suurema ohu korral pöörduda arsti poole. **Kokkupuutel nahaga:** Eemaldada koheselt preparaadiga kokkupuutunud või läbiimbunud riided ja pesta nahka viivitamatult ohtra vee ja seebiga. Ärrituse korral pöörduda arsti poole. **Sattumisel silma:** Pesta silmi viivitamatult põhjalikult rohke veega 15 minutit(silmalaud avatud). Kui silmade ärritus püsib, võtta ühendust silmaarstiga. **Seedeorganitesse sattumisel:** Juua 1 või 2 klaasi vett. Viia kannatanu värske õhu kätte ja helistada koheselt kiirabisse. Mitte esile kutsuda oksendamist ilma eelnevalt arstiga nõu pidamata. Ärge püüdke teadvusetule inimesele suu kaudu midagi manustada.

PRITSIMINE

Pritsimise ettevalmistamine: Enne tööleasumist kontrollida paagi puhtust, torude, pihustite ja pritsi korrasolekut. Prits peab enne kasutamist olema hoolikalt läbi pestud. Määrata kindlaks vee kogus, kalibreerida prits ja kontrollida pihustitest väljatuleku ühtlikkust, et tagada taimede täielik katmine pritsimislahusega. **Isikukaitse töölahuse valmistamisel:** Kasutada hingamisteede kaitsevahendeid, kemikaalikindaid, kaitseriietust ja kummisaapaid. **Töölahuse valmistamine:** Täita pool paaki veega, lülitada segisti tööle ning lisada vajalik kogus preparaati. Seejärel töölahust pidevalt segades, lisada ülejäänud vesi ja kõige lõpus vajalik kogus kleepainet. Kui paagisegus kasutatakse lisaks teisi aineid, tuleks need lisada Titus®25 DF-le järgnevalt ja seejärel viimasena kleepaine. Valmis töölahust mitte seisma jätta, vaid alustada kohe pritsimist. **Isikukaitse pritsimisel:** Kanda kemikaalikindaid, kaitseriietust või veekindlaid pükse ja kummisaapaid. Juhul kui traktori kabiin on suletud, tuleb isikukaitsevahendeid kasutada ainult väljaspool kabiini. **Pritsetööd:** Pritsida tuulevaikse ilmaga (tuule kiirus kuni 4 m/s), vältides preparaadi kandumist naabruses asuvatele kultuuridele. Soovitav pritsi surve peab olema vähemalt 2 bari. Soovitav pritsimise kiirus 4-6 km/ tunnis. **Põhja- ja pinnavee kaitse:** Kuna preparaat on väga mürgine veeorganismidele, tuleb hoolitseda selle eest, et pritsimislahust ei kanduks tuulega pinnavette, kaevudesse ega lahtistesse veekogudesse. Prits ei tohi puhastada veekogu lähedal. Preparaati võib segada ja pritsimisvahendit puhastada ning pesta ainult selleks ettevalmistatud kohas või selle puudumisel vähemalt 50 m kaugusel lahtistest veekogudest ja kaevudest. Preparaadi ja pritsimislahuse ülejääke ei tohi lasta veekogudesse. **Tegevused pritsimise lõpetamisel:** Loputada prits koheselt pärast tööpäeva lõpetamist ja täita paak veega, et vältida jääkide kuivamist pritsi süsteemidesse kui sama preparaadiga plaanitakse pritsida ka järgmisel päeval. Kuivanud preparaadi jääke on hiljem väga raske eemaldada. **Pritsi puhastamine: 1.**Tühjendada prits. Loputada paak, jaotustoru ja voolikud puhta veega ja tühjendada paak uuesti. **2.**Täita paak puhta veega ja lisada 100 l kohta 0,5% spetsiaalset grammherbitsiidide pesuvahendit ALL CLEAR™ EXTRA (1l/200 l vee kohta) või 1 liiter 3 %-list (või vastav kogus lahjemat) ammoniaaki. Pritsida mõne minuti jooksul pesuvedelikku läbi pihustite ja seejärel segada lahust paagis 15 minutit. Tühjendada prits. **3.**Loputada paak, jaotustoru ja voolikud puhta veega. **4.**Võtta ära pihustid ja filtrid ning pesta need eraldi pesuainetega. Loputada paaki veega 5 minutit ja lasta vesi välja läbi poomide ja pihustite. Jälgida, et pesu- ja loputusvesi ei kahjustaks puid või tundlikke taimi ega saastaks pinna- või põhjavett.

KASUTUSJUHEND

Kultuurid: Titus®25 DF on süsteemne herbitsiid kaheiduleheliste umbrohtude ning orasheina ja teiste kõrreliste umbrohtude tõrjeks kartulil ja maisil. **Toime:** Efektiveks võitluseks umbrohtudega on tarvis hoolikalt läbimõeldud taimekaitse pritsiprogrammi. Titus®25 DF on süsteemne herbitsiid, mis tungib taimedesse lehtede ja juurte kaudu. Mõju mulla kaudu suurendab preparaadi efektiivsust ja vähendab sõltuvust ilmastikutingimustest ja pritsimisajast. Taimede kasv seiskub kohe pärast pritsimist, kuid visuaalne efekt (kloroos, taimede närbumine jne.) ilmneb 1-3 nädala jooksul. Preparaadi suhtes vähem tundlikud umbrohud ei hävi täielikult, kuid jäävad kidurakasvulisteks. Juhul kui on väga kuivad ilmad, võib väheneda maltsa tõrjeefekt. Titus®25 DF **mõjub hästi kuni väga hästi** järgnevate umbrohtude tõrjel: orashein jt kõrrelised umbrohud, kesalill, kõrvikud, põld-lõosilm, hiirekõrv, ristõielised umbrohud, virn, vesihein. **Keskpärase efekt** on maltsa, puju, iminõgeste, konnatatra, põldkannikese, maavitsa, erinevalehise linnurohu ja punandi tõrjel. **Halvasti tõrjub** Titus®25 DF kirburohtusid, aaskannikest ja mailasi.

Pritsimise aeg: Titus[®]25 DF sobib kasutamiseks nii savi-, liiv- kui ka turbamuldadel. Parim efekt saadakse kui pritsitavad umbrohud on veel väikesed (2-4 lehte) ja mullaniiskus on kõrge. Pritsimise ajastamine sõltub põllu umbrohtumusest. Parim tõrjeefekt virna tõrjel saadakse, kui see on 2 pärislehe faasis, maltsa ja kirburohtu tuleb pritsida varem (idulehe faasis). Põldohaka tõrje on efektiivne ainult rosetifaasis. Parim kontroll umbrohtudele maisil saavutatakse siis, kui nii umbrohud kui kultuur on aktiivse kasvu faasis ja umbrohud on väikesed (idulehe kuni kahe pärislehe faasis). Ühe hooaja jooksul on Titus[®]25 DF-ga lubatud 1 pritsimine või 2 pritsimist jaotatud kulunormiga. Maksimaalne kogus 50 g/ha Titus[®]25 DF hooaja jooksul.

Kulunormi valikut mõjutavad tingimused:

Madalam kulunorm (30 g/ha)	Kõrgem kulunorm (50 g/ha)
Tundlikud kaheidulehelised umbrohud	Raskesti tõrjutavad kaheidulehelised umbrohud
Kultuurtaimede hea kasv ja piisav mullaniiskus	Nõrga kasvuga kultuur ja madal mullaniiskus
Umbrohud on väikesed ja umbrohtumus on madal	Umbrohud on suured ja umbrohtumus on kõrge
Kõrge õhuniiskus (>80 %)	Madal õhuniiskus (<80%)

Kulunormid:

Kartul 30-50 g/ha:

1. Pärast kartuli mahapanekut pritsitakse Titus[®]25 DF-i väikestele umbrohtudele (2-4 lehte) sõltumata kartuli kasvufaasist normiga **50 g/ha+** kleepaine. Juhul kui umbrohud ilmuvad hiljem ja nende kasv ei ole intensiivne, võib kasutada Titus[®]25 DF-i pärast kartuli tärkamist normiga **30 g/ha+** kleepaine. Oluline on umbrohtude kasvufaas- pritsimisega ei tohi hilineda. 2. Jaotatud kulunormi kasutatakse, kui põllul on virna, kesalille ja ristõielisi umbrohtusid. Esimene pritsimine: Titus[®]25 DF **25 g/ha+** kleepaine ning teine pritsimine 7-10 päeva pärast: Titus[®]25 DF **25 g/ha+** kleepaine. 3. Titus[®]25 DF-i võib kasutada koos Sencoriga parandamaks tulemust maltsa, konnatatra, põldkannikese ja hariliku kirburohu tõrjel. Esimene pritsimine: Titus[®]25 DF **25 g/ha+** 0,3 kg/ha Sencor + kleepaine. Teine pritsimine 7-10 päeva pärast: Titus[®]25 DF **25 g/ha+** kleepaine. 4. Orasheina tõrjeks kasutada Titus[®]25 DF-i **50 g/ha+** kleepaine, kui orashein on 2-4 lehe faasis, enne kui kartulipealsed katavad vaovahed.

Mais 30-50 g/ha:

1. Titus[®]25 DF-i kasutatakse pärast maisi tärkamist, siis kui maisil on 2-6 lehte ja umbrohud on väikesed. Kulunorm on **30-50 g/ha+** kleepaine. 2. Kahekordne Titus[®]25 DF-i kasutamine on otstarbekas siis, kui umbrohtude tärkamine on ebaühtlane või on oht, et "teises rindes" tärkab uuesti kesalille või virna. Sellisel juhul on Titus[®]25 DF-i soovitatavad kulunormid: 1. pritsimine **25 g/ha+** kleepaine ning 2. pritsimine 7-10 päeva hiljem kulunormiga **25 g/ha+** kleepaine. 3. orasheina esinemisel saavutatakse parim efektiivsus siis kui orasheinal on 2-4 lehte ja maisil 2-6 lehte. Kulunormiks kasutada **50g/ha + 100 ml** kleepainet.

Kleepaine kasutamine: Titus[®]25 DF-ga pritsides tuleb **alati kasutada kleepainet**. Kleepainet kasutada 0,1l/ 100 liitri töölahuse kohta (0,1%).

Vee kulu: Pritsimislahuse valmistamiseks on soovitatav kasutada vett nii kartulil kui maisil 200-300 l/ha.

Segatavus: Titus[®]25 DF seguneb väga kergelt ja ei vaja eelnevat lahustamist. Seetõttu võib teda lisada otse pritsi paaki. Praktiliste kasutamiskogemuste põhjal sobib Titus[®]25 DF paagisegudesse enamike preparaasidega. Paagisegudes kasutamisel tuleb Titus[®]25 DF lisada pritsi paaki esimesena, oodata, kuni preparaat on korralikult lahustunud ja alles siis lisada teine preparaat. Mitte segada Titus[®]25 DF-i kokku (fosfororgaaniliste) insektitsiididega. Samuti ei tohi segada bentasooni sisaldavate toodetega.

Kasutamine pritseprogrammides: Titus[®]25 DF sobib pritseprogrammidesse teiste herbitsiididega. Laialdast kasutamist kartulil on leidnud erinevad pritseprogrammid Sencor 70 WG-ga.

Tähelepanu kasutamisel: Maksimaalne lubatud kulunorm on 50 g/ha. Pritsimistööde käigus tuleb jälgida tuule suunda ja kiirust, et vältida pritsimislahuse tuulega kandumist kõrvalasuvatele kultuuridele. Vältida preparaadi pritsimist kõrgetel temperatuuridel (üle+25°C) ja intensiivses päikesevalguses. **Vihmakindlus:** kuivades tingimustes 1 tunni ja niisketes tingimustes 2 tunni möödudes. Tööoote ja ooteajaga seotud piirangud puuduvad. Preparaati ei soovitata pritsida kultuurile, mis on tugevas stressis põua, madalate temperatuuride, liigvee, kahjurite või haiguste rünnakute või millegi muu tõttu. Maisi, mis on töödeldud bentasooni sisaldavate toodetega, võib pritsida alles 7 päeva pärast või siis, kui kultuur on taas aktiivses kasvus.

Järgnevad kultuurid: Sama aasta sügisel võib Titus[®]25 DF-ga pritsitud põllule külvata taliteravilju. Järgmisel aastal võib külvata kõiki teravilju (ka allakülviga), hernest, uba, maisi, kartulit, rapsi. Ümberkülvil korral võib asenduskultuurina samal põllul kasvatada ainult kartulit või maisi.

Kultuuri tundlikkus: Kartuli pritsimisel Titus[®]25 DF-ga tundlikkus puudub. Titus[®]25 DF-ga pritsimisel tundlikkus puudub järgnevatel maisisortidel: Banguy, Hiro, Justina, Loft, Manatan, Naxos ja Nescio. Sordid Alarik, Apache ja Avenir on tundlikumad ja seal võib Titus[®]25 DF-i kasutada siis, kui päevased temperatuurid ei ületa +13-20°C. Mõningad maisi sordid on Titus[®]25 DF-le väga tundlikud. Täpse informatsiooni saamiseks pöördu DuPont esindaja poole. Enne Titus[®]25 DF kasutamist uuel või tundmatul sordil kontrollida oma müüja/maaletoja käest, kas antud sordi kohta on praktilisi kasutamise kogemusi. Maisil võib esineda Titus[®]25 DF-ga pritsimise tagajärjel

kerget lehtede kollakaks tōmbumist, mis kaob reeglina umbes 2 nādala jooksul. Samuti vōib esineda taimede kerget longumist, millest taim hiljem vālja kasvab. Pritsides maisi Titus[®]25 DF-iga vāltida pritsimise kattumist. **Umbrohtude resistentus:** Sama toimespekteriga herbītsīdīde kasutamisēl pikema aja jooksul ūhel ja samal pōllul vōivad hakata levīma antud herbītsīdī suhtes vāhemtundlikumad umbrohud. Umbrohtude resistentusē vāljakujunemist aitab vāltida erīneva toimespektrīga herbītsīdīde paagisēgude kasutamine. Tāpsemat informatsīoni kūsi oma mūūja, maaletōoja vōi tootjafirma esīndaja kāest.

Tāhelepanu! Taimēkaitsevahend valmistatakse hoolīka kontrollī all ja tootjafirma tagab kīnnīsē ja ōīeti sāillītatud origīnaalpakendis oleva preparaadī kvalīteedī ning toīmeainete ōīge sīsalduē. Kasutamisjuhend ning soovītused on vālja tōōtatud ametlīke katsetuste pōhjal, samuti praktīlīste kogemuste najal. Firma eī vastuta erīnevate tōrjetulemuēte ja tekkinud kahjustuēte eest, mille on pōhjustanud muudatusēd kasutamīsemetōdītes, īlmastīk, ūued sordīd, ūus tehnīka, taimēde resistentusē kasv jms., mīda preparaadī registrēerīmīsel ja kaubastamīsel polnud vōīmalīk ette nāha.

® Registrēerītud kaubamārk kuulub: E.I. du Pont de Nemours & Co.(Inc.), USA

Latvian label

Titus[®]25 d.g.

HERBICĪDS

Pīrmā medicīnīskā palīdzība: Ja augu aizsardzības līdzeklīs nonācis ūz ādas, to nekavējoties mazgāt tekoēa ūdens strūklā ar ziepēm 15 min. Ja augu aizsardzības līdzeklīs nonācis acīs, tās nekavējoties skalot tekoēa ūdens strūklā 15 min. Ja augu aizsardzības līdzeklīs nonācis gremoēanas sīstēmā, īdzert 100 ml ūdens. Ja augu aizsardzības līdzeklīs nonācis elpoēanas sīstēmā, nogādāt cīetuēo svaīgā gaisā. Jebkurā gadījumā vēlama ārsta konsultācija. Uzrādīet attīecīgā augu aizsardzības līdzekļa marķējumū.

Informācija ārstam: Lietot sīmptomātīsko ārstēēšanu. Sīpecīfīskis antidots nav zināms.

Saindēēanās informācijaē centra tālrūnis: 7042473

LIETOēANAS INSTRUKCIJA

VISPĀRĒJA INFORMĀCIJA. IEDARBĪBA. Titus 25 d.g. ir selektīvs, sīstēmas īedarbības herbīcīds. Tas kartupeļu stādījumos un kukurūzas sējumos labī apkaro lielāko daļu divdīgļlapju nezāles. Pēc apstrādes nekavējoties tiek apturēta nezāļu augēšana. Hloroze, nezāļu bojāēja un cītas redzamas pazīmes novērojamas pēc 1-3 nedēļām. Vairāk īzturīgās sugas, kas nav īznicinātas, Titus 25 d.g. nomāc. Titus 25 d.g. pamatā īedarbojas caur lapām, kā arī caur sakņu sīstēmu. Titusu 25 d.g. lietot tikai aktīvi augoēiem kultūraugīem. Titus 25 d.g. īpaēi efektīvs ir augsta mītruma apstākļos. Optimālā gaisa temperatūra apstrādei +13°C līdz +25°C. Šajā temperatūrā kartupeļos un kukurūzā Titus 25 d.g. ātri noārdās un ir īespējams īzvairīties no tādiem kaitējumiem kā kultūraugu īslaicīgā hloroze. īzturīgās ēķīrnes var uzrādīt līdzīgas pazīmes, tomēr kultūraugs parastī atgūsies. Lietus dažas stundas (aptuveni 3 stundas) pēc apstrādes neīetekmēs Titusa 25 d.g. efektīvatī, pie nosacījuma, ka smīdzīnāēanas ēķīdrums ir pilnībā īesūcies lapu virspusē. Nepīcieēamais bezlīetus periods - 2 stundas. Apstrāde ļoti sauos apstākļos var samazīnāt īedarbību ūz tādām nezālēm kā, piem., baltā balanda (*Chenopodium album*). Dienās ar augstu saules īntensītatī un augstu temperatūru apstrādi ar Titusu 25 d.g. neveikt. īzvairīties lietot būtīsku (naktīs temperatūra zem +5°C un dienā virs +25°C) diennakts temperatūras svārstību gadījumā vai arī laikā, kad paredzamas salnas. Titusu 25 d.g. nelīetot stresam, kas radīs zemas temperatūras, kaitēkļu vai slīmību ūzbrukumu, mēslojuma vai kaļķu trūkuma vai cītu augu augēšanu īetekmējoēo faktoru dēļ, pakļautīem augīem.

Nelīetot Titusu 25 d.g. ar fosfororganīskīem īnsektīcīdīem un bentazonu saturoēiem produktīem apstrādātos kartupeļu stādījumos un kukurūzas sējumos, īevērot 7 dīenu nogādīēšanas laīku.

NEZĀĻU SUGU JUTĪGUMS UN LIETOēANAS DEVAS. FAKTORI, KAS IETEKMĒ NEZĀĻU JUTĪGUMU UN LIETOēANAS DEVŪ IZVĒLĪ. Visēfektīvākā un ātrākā īedarbība tiek panākta, ja nezāles apstrādā no dīgļlapju stādījas līdz 2 īsto lapu stādījai. Ložņu vārpata (*Agropyron repens*) vīslabāk tiek apkaroata 2-4 lapu stādījā. Tomēr, tā kā lielākas nezāles bieži vīen kļūst mazāk jutīgas, ir svarīgi smīdzīnāēanas laīkā pīevērst ūzmanību katras nezāļu sugas lielumam. Tāpat ir svarīgi īdentīfīcēt laukā esoēās nezāles un salīdzīnāt tās ar marķējumā mīnētājām, tādējādī pārlīecīnoties vai tās ir jutīgas pret Titusu 25 d.g. Tikai apstrādes laīkā laukā esoēās nezāles tiks apkaroatas, no jauna dīgstoēās nezāles būs jāapkaro ar jauna smīdzīnājuma palīdzību.

NEZĀĻU APKAROēANA. IETEKME ŪZ DIVDĪĻĻAPJU NEZĀLĒM KARTUPEĻU STĀDĪJUMOS UN KUKURŪZAS SĒJUMOS

Laba īedarbība:

Kumelīte *Matricaria perforata*, akļī *Galeopsis spp.*, neaīzmīrstules *Myosotis spp.*, lauku rāceņī *Brassica spp.*, ķeraīņu madara *Galium aparine*¹, parastā vīrza *Stellaria media*, tīrūma sīnepes jeb zvēre *Sinapis arvensis*, ložņu vārpata *Agropyron repens*.

Vīdēja īedarbība:

Balandas *Chenopodium*², panātres *Lamium spp.*, sūrenes *Polygonum spp.*, atraitnītes *Viola spp.*, vēja griķis *Polygonum convolvulus*, nātres *Urtica spp.* parastā vibotne *Artemisia vulgare*.

Ierobežota iedarbība:

Maura sūrene *Polygonum aviculare*, veronikas *Veronica spp.* melnā naktene *Solanum nigrum*, matuzāles *Fumaria spp.*, trejkrāsu atraitnīte *Viola tricolor*.

¹Ķerainu madaras (*Galium aparine*) apstrādei vislabākā iedarbība tiek sasniegta, kad tai ir 2 īstās lapas.

²Balandām (*Chenopodium*) vajadzētu būt apstrādātām agrāk.

PIELIETOŠANAS LAIKS UN DEVAS. Titusu 25 d.g. var lietot dažādos veidos.

Kartupeļi. Pēc iestādīšanas apstrādi ar Titusu 25 d.g. veic laikā no nezāļu dīgļlapas stadijas līdz pirmajām 2 īstajām lapām neatkarīgi no kartupeļu lakstu garuma. Šis ieteikums attiecas galvenokārt uz divdīgļlapju nezālēm. Deva: Titus 50 g/ha + 100 ml virsmas aktīvā viela uz 100 l darba šķidrums. Vairākkārtēju apstrādi ieteicams veikt nevienmērīgas nezāļu klātbūtnes gadījumā, piem., atkārtoti dīgstot kumelītei (*Matricaria perforata*), ķeraiņu madarai (*Galium aparine*), u.c. Deva: Pirmā apstrāde Titus 25 d.g. 30 g/ha + 100 ml virsmas aktīvā viela uz 100 l darba šķidrums. Otrā apstrāde 7-10 dienas vēlāk ar Titus 25 d.g. 20 g/ha + 100 ml virsmas aktīvā viela uz 100 l darba šķidrums. Titus 25 d.g. ir lietojams maisījumā ar Zenkoru 70 d.g., lai palielinātu efektu pret balto balandu (*Chenopodium album*), sūrenēm (*Polygonum*), vējagriķi (*Polygonum convolvulus*), atraitnītēm (*Viola*) un maura sūreni (*Polygonum aviculare*). Deva: Pirmā apstrāde Titus 25 d.g. 30 g/ha + Zenkors 70 d.g. 0.3 kg/ha + 100 ml virsmas aktīvā viela uz 100 l darba šķidrums. Otrā apstrāde 7-10 dienas vēlāk ar Titus 25 d.g. 20 g/ha + 100 ml virsmas aktīvā viela uz 100 l darba šķidrums.

Ložņu vārpata (*Agropyron repens*) apstrādi veic, kad ložņu vārpatai ir 2-4 lapas un pirms kartupeļu laksti sakļāvušies rindās. Deva: Titus 25 d.g. 50 g/ha + 100 ml virsmas aktīvā viela uz 100 l darba šķidrums.

Kukurūza. Pēc iesēšanas apstrādi ar Titusu 25 d.g. veic, kukurūzas 2-6 lapu stadijā. Deva: Titus 25 d.g. 30 g/ha - 50 g/ha + 100 ml virsmas aktīvā viela uz 100 l darba šķidrums. Vairākkārtēju apstrādi ieteicams veikt nevienmērīgas nezāļu klātbūtnes gadījumā, piem., atkārtoti dīgstot kumelītei (*Matricaria perforata*), ķeraiņu madarai (*Galium aparine*), u.c. Deva: Pirmā apstrāde Titus 25 d.g. 30 g/ha + 100 ml virsmas aktīvā viela uz 100 l darba šķidrums. Otrā apstrāde 7-10 dienas vēlāk ar Titus 25 d.g. 20 g/ha + 100 ml virsmas aktīvā viela uz 100 l darba šķidrums. Ložņu vārpata (*Agropyron repens*) apstrādi veic, kad ložņu vārpatai ir 2-4 lapas un kukurūzas 2-6 lapu stadijā. Deva: Titus 25 d.g. 50 g/ha + 100 ml virsmas aktīvā viela uz 100 l darba šķidrums.

Titusu 25 d.g. vienmēr lietot aktīvi augošiem augiem.

LIETOJUMS

Apstrādājamā kultūra	Kaitīgais organisms	Deva, kg/ha	Ieteicamā darba šķidrums konc., %	Apstrādes laiks, norādījumi, piezīmes	Nogaidīšanas laiks, dienās	Maksimālais apstrāžu skaits sezonā
Kartupeļi	Divdīgļlapju nezāles un ložņu vārpata	0.05		Apsmidzina stādījumus divdīgļlapju nezāļu dīgļlapu -2 īsto lapu stadijā, vārpata 2-4 lapu stadijā (darba šķidrumam pievienot virsmas aktīvo vielu 100 ml/100 l d. šķ.)	-	1
		0.030+ 0.020		Apsmidzina stādījumus divdīgļlapju nezāļu dīgļlapu -2 īsto lapu stadijā, vārpata 2-4 lapu stadijā, atkārtoti pēc 7-10 dienām (abas apstrādes reizes darba šķidrumam pievienot virsmas aktīvo vielu 100 ml/100 l d. šķ.)	-	2
Kukurūza	Divdīgļlapju nezāles un ložņu vārpata	0.030 - 0.050		Apsmidzina sējumus, kukurūzas 2-6 lapu stadijā, divdīgļlapju nezāļu dīgļlapu -2 īsto lapu stadijā, vārpata 2-4 lapu stadijā (darba šķidrumam pievienot virsmas aktīvo vielu 100 ml/100 l d. šķ.)	-	1
		0.030+ 0.020		Apsmidzina sējumus, kukurūzas 2-6 lapu stadijā, divdīgļlapju nezāļu dīgļlapu -2 īsto lapu stadijā, vārpata 2-4 lapu stadijā, atkārtoti pēc 7-10 dienām (abas apstrādes reizes darba šķidrumam pievienot virsmas aktīvo vielu 100 ml/100 l d. šķ.)	-	2

DEVA. Titusu 25 d.g. var lietot 2 reizes sezonā kartupeļos vai kukurūzā, maksimālā deva sezonā 50 g/ha.
JAUNĀS ŠĶIRNES. Katrā kultūrā nepārtraukti tiek izstrādātas jaunas šķirnes. Pirms pielietot Titusu 25 d.g. jaunām šķirnēm, konsultējieties ar firmas pārstāvi Latvijā vai ir veikti praktiski eksperimenti un kādi ir izmēģinājumu rezultāti.

Kartupeļi: Titusu 25 d.g. maisījumā ar virsmas aktīvo vielu var lietot visām kartupeļu šķirnēm. Kartupeļu auzdētājiem jāzin, ka Titus 25 d.g. var radīt kartupeļu lapu bālēšanu.

Kukurūza: Titusu 25 d.g. maisījumā ar virsmas aktīvo vielu var lietot šādām šķirnēm: Banguy, Hiro, Justina, Loft, Manatan, Naxos, Nescio. Šķirnes: Alarik, Apache un Avenir ir nedaudz jutīgākas, tomēr uz tām var lietot Titusu 25 d.g., ja apstrādes laikā gaisa temperatūra ir +13°C līdz +20°C. Dažas šķirnes ir ļoti jutīgas attiecībā uz Titusu 25 d.g., konsultējieties ar preparāta izplatītāju vai ir veikti praktiski eksperimenti un kādi ir izmēģinājumu rezultāti.

VIRSMAS AKTĪVĀ VIELA. Ieteicams lietot 100 ml virsmas aktīvu vielu uz 100 l smidzināšanas šķidrums, ja izsmidzina Titusu 25 d.g. vienu pašu vai maisījumā ar kartupeļu lakstu puves apkarošanas preparātiem.

IETEICAMĀIS DARBA ŠĶIDRUMA DAUDZUMS. Ieteicamais šķidrums daudzums 200 l/ha, darba spiediens 2 – 3 bāri.

AUGSNES TIPS. Titus 25 d.g. efektīvi apkaro nezāles visos augsnes tipos un to neietekmē augsts organisko vielu saturs.

KULTŪRAUGU BĀLĒŠANA. Kultūraugs pēc apstrādes var bālēt. Bālēšana pāriet un pazūd aptuveni pēc 2 nedēļām.

VĒJA IETEKME. Vēja ietekmē īpaši jāuzmanās no līdzekļa nokļūšanas uz citiem augiem, uz platībām, kurās nesen ir iesētas vai tuvākā laikā tiks sētas jutīgas kultūras un blakus siltumnīcām.

SADERĪBA AR CITIEM PREPARĀTIEM (SAVIENOJAMĪBA). Sagatavojot darba šķidrums maisījumu ar citiem preparātiem smidzinātāja tvertnē vienmēr pirmo pievieno Titusu 25 d.g. un pēc tam, nepārtraukti maisot, citus preparātus, beigās pievieno virsmas aktīvo vielu. Pamatojoties uz patreizējo pieredzi Titusu 25 d.g. var jaukt ar Zenkoru un Sumi-alfa 5 e.k. Neskaitītu gadījumā kontaktējieties ar firmas pārstāvi Latvijā. Ja apstrādē tiek lietoti bentazonu saturoši produkti, Titusu 25 d.g. var lietot ievērojot 7 dienu nogaidīšanas laiku. Titusu 25 d.g. nevar jaukt ar bentazonu saturošiem produktiem, kā rezultātā varētu rasties pārāk liela deva, jo abi produkti noārdās izmantojot vienu un to pašu enzīmu.

SMIDZINĀŠANA. Ņemot vērā herbicīda augsto aktivitāti, jāuzmanās no herbicīda nonākšanas uz augiem ārpus apstrādājamās platības, ūdenstilpnēs vai grāvjos.

NEZĀĻU REZISTENCE. Daudzus gadus lietojot herbicīdus ar tādu pašu vai līdzīgu iedarbības veidu uz nezālēm vienā un tajā pašā laukā parādās mazāk jutīgas nezāļu sugu populācijas, kurām pavairojoties tās var kļūt par dominantām. Nezāļu sugu uzskata par rezistentu pret herbicīdu, ja tā izdzīvo lietojot preparātu rekomendētajās devās, laikā un normālos laika apstākļos. Ja nezāles ir rezistentas attiecībā uz sulfonilurīnvielas grupas augu aizsardzības līdzekļiem (Glīns, Karibu, Harmonijs Ekstra vai Granstars), tās ir rezistentas arī pret citiem sulfonilurīnvielas grupas augu aizsardzības līdzekļiem, kā arī citiem augu aizsardzības līdzekļiem ar līdzīgu iedarbības mehānismu. Rezistentu nezāļu sugu populāciju izveidošanos var novērst izvēloties alternatīvus produktus ar citu iedarbības mehānismu vai veidojot tvertnes maisījumus.

ATKĀRTOTA SMIDZINĀŠANA / ATKĀRTOTA SĒJA. Pēc Titusa 25 d.g. lietošanas kā pēckultūru rudenī drīkst sēt ziemas kviešus un ziemas rudzus. Nākamā gada pavasarī var sēt graudaugus ar pasēju, pupas, zirņus, kukurūzu vai kartupeļus. Ja ar Titusu 25 d.g. apstrādātu lauku jāpārstāda, var pārstādīt tikai kartupeļus vai pārsēt kukurūzu.

PIEZĪMES PIRMS SMIDZINĀŠANAS. SMIDZINĀŠANAS ŠĶIDRUMA SAGATAVOŠANA. Pirms Titusa 25 d.g. lietošanas, pārlicinieties, ka smidzināšanas iekārta ir tīra un nesatur citu augu aizsardzības līdzekļu piemaisījumus, jo daudzi tvertnes maisījumi smidzināšanas iekārtā var radīt pārklājumus un/vai nosēdumus. Ja redzami kādi pārklājumi/nosēdumi, iztīriet iekārtu, kā norādīts pēdējā preparāta lietošanas instrukcijā. Lielāko daļu pārklājumu/nosēdumu var notīrīt ar mazgāšanas šķīdumu, kas paredzēts smidzināšanas iekārtu tīrīšanai, piemēram, All Clear™ Ekstra. Smidzinātāju pienācīgi pievieno traktoram un pārlicinās, ka transportēšanas, smidzināšanas vai sajaukšanas laikā nevar rasties noplūde.

Titus 25 d.g. ir iepakots ūdenī šķīstoša materiāla maisījumos. Katrā no tiem atrodas 10 g Titusa 25 d.g. Maisiņi nav jāatver - tie ir izgatavoti no ūdenī šķīstoša materiāla un tie izšķīst tiklīdz tos iemet smidzinātāja tvertnē ar ūdeni. Titus 25 d.g. viegli sajaucas ar ūdeni, tomēr vajadzētu ievērot sekojošu sajaukšanas procedūru: Piepildiet tvertni līdz pusei ar ūdeni, uzsāciet maisīšanu un pievienojiet aprēķināto Titusa 25 d.g. maisiņu daudzumu. Pievienojiet atlikušo ūdens daudzumu un beigās virsmas aktīvo vielu, visu laiku maisot. Izsmidzināšanas šķidrums nepārtraukti jāmaisā transportēšanas un izmantošanas laikā. Sagatavotais izsmidzināšanas šķidrums jāizlieto tajā pašā dienā.

PĒC LIETOŠANAS. Izskalojiet smidzinātāja tvertni tūlīt pēc smidzināšanas darbu beigšanas tajā pašā dienā vai piepildiet tvertni ar ūdeni, lai nogulsnes nevarētu izžūt. To darīt pat tad, ja tas pats preparāts tiks lietots nākamajā dienā. Produkts var izveidot tvertnē pārklājumu, kuru ir ļoti grūti noņemt.

SMIDZINĀŠANAS IEKĀRTAS MAZGĀŠANA. UZMANĪGI IZLASIET SMIDZINĀTĀJA IEKĀRTAS

MAZGĀŠANAS INSTRUKCIJU. Lai izvairītos no ietekmes uz citiem kultūraugiem, tūlīt pēc Titusa 25 d.g.

lietošanas kārtīgi iztīrīt smidzināšanas iekārtu no iekšpuses izmantojot smidzinātāju mazgāšanas līdzekli (piem. All Clear™ Extra) sekojoši: 1) Pēc smidzināšanas pabeigšanas rūpīgi skalojiet smidzinātāju ar tīru ūdeni. Skalošanas ūdeni var izsmidzināt uz tikko kā apstrādātām kultūrām. Neaizmirstiet notīrīt smidzinātāju no ārpuses. 2) Piepildiet smidzinātāju ar ūdeni un pievienojiet 500 ml smidzinātāju mazgāšanas līdzekli (piem. All Clear™ Extra) uz 100 l ūdens. Izskalojiet to caur šļūtenēm un smidzināšanas stieni. Uzpildiet smidzinātāju ar ūdeni un nepārtraukti maisot ļaujiet tam cirkulēt 15 minūtes. Skalošanas ūdeni var izsmidzināt uz tikko kā apstrādātām kultūrām. 3) Rūpīgi skalojiet smidzinātāju/tvertni ar ūdeni 5 minūtes, vienlaicīgi izsmidzinot skalošanas ūdeni caur stieni un sprauslām. Skalošanas ūdeni izsmidziniet uz apstrādātām platībām, kur tas nevar kaitēt kokiem vai jutīgām kultūrām un pārliecinieties, ka tas nepiesārņo ūdenskrātuves, akas vai notekūdeņu komunikācijas. 4) Sprauslas, ekrāni un filtri jānoņem un jāizmazgā atsevišķi ar to pašu mazgāšanas šķīdumu un koncentrācijā, kāds tika lietots smidzinātāja mazgāšanai. Vēlāk skalot ar tīru ūdeni.

TUKŠĀ TARA. Tukšo taru aizliegts izmantot atkārtoti. Tukšā tara jālikvidē, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.

PRODUKTA DROŠĪBAS INFORMĀCIJA. VISPĀRĪGAIS. Lietošana, uzglabāšana un sajaukšana jāveic labi vēdināmās telpās vai laukā. Produkta lietošanas laikā neēst, nedzert un nesmēķēt. Mazgāt rokas un seju pēc saskares ar produktu un pirms pārtraukuma.

INDIVIDUĀLIE AIZSARDZĪBAS LĪDZEKĻI. Sajaucot. Lietot sejas masku, atbilstošus cimdus (nitrila vai neoprēna), aizsargtērpu un gumijas zābakus.

Smidzinot. Lietot atbilstošus individuālos aizsardzības līdzekļus: aizsargtērpu, aizsargbrilles, respiratoru, gumijas cimdus un slēgtus apavus.

UZGLABĀŠANA. Iepakojumu uzglabāt cieši aizvērtā veidā, sausā, vēsā un labi vēdināmā noliktavā. Glabāt tikai attiecīgi paredzētā vietā. Uzglabāt bērniem un mājdzīvniekiem nepieejamā vietā, atsevišķi no pārtikas produktiem un lopbarības. Atvērto iepakojumu jāizlieto tā paša gada laikā. Titus 25 d.g. vienmēr jāuzglabā oriģinālā iepakojumā. Titus 25 d.g. nav korozīvs un nav degošs.

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

VIDES AIZSARDZĪBAS PRASĪBAS. Toksisks ūdens organismiem, var radīt ilgtermiņa nevēlamu ietekmi ūdens vidē. Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu. Netīrīt smidzināšanas tehniku ūdenstilpju un ūdensteču tuvumā. Izmantot piemērotu tvertni, lai izvairītos no vides piesārņošanas. Lietojot augu aizsardzības līdzekli, ievērot "Labas lauksaimniecības prakses nosacījumi Latvijā" rekomendācijas. Preparāta izlietošanas gadījumā piesārņoto materiālu savāc un ziņo attiecīgajai Reģionālajai vides pārvaldei.

UGUNSGRĒKS. Ugunsgrēka gadījumā atstāt notikuma vietu un izsaukt ugunsdzēsējus. Informēt tos par augu aizsardzības līdzekļu un iespējams citu bīstamu ķīmisku vielu, piemēram, minerālmēsļu klātbūtni notikuma vietā. Piemērots līdzeklis cīņā ar uguni ir CO₂ pulveris, putas vai ūdens strūkļa. Lietot noslēgtu elpošanas masku un piemērotu aizsargtērpu cīņā ar uguni, kā arī seku likvidēšanā. Ja apkārtnē ir stiprās liesmās un ja apstākļi atļauj, atļaut ugunij izdegt. Ūdens palielina piesārņojuma draudus. Ja neatvērtie iepakojumi bijuši pakļauti uguns ietekmei, tos atdzesēt ar ūdeni.

JURIDISKĀ ATBILDĪBA. Rekomendācijas preparāta izmantošanai pamatotas uz izmēģinājumiem laukā, dažādos vides apstākļos. Izgatavotājs nav atbildīgs par neparedzētiem apstākļiem, kā klimatiskie apstākļi, augsnes tips, rezistence, nepareizi izvēlēta pielietojuma metode un citi faktori, kas varētu ietekmēt preparāta iedarbību. Šādi faktori var radīt nevēlamus simptomus attiecībā uz apstrādājamo kultūru un pasliktināt nezāļu iznīcināšanu. Izgatavotājs arī neatbild par bojājumiem, kuri radušies paviršības vai preparāta nepareizas lietošanas dēļ. Preparāta kvalitāte tiek garantēta tikai tādā gadījumā, ja tas tiek iegādāts un uzglabāts noslēgtā oriģinālā iepakojumā. Šī materiāla iegāde nepiešķir nekādas patentu tiesības ārpus Latvijas.

Reģistrētās tirdzniecības zīmes: E.I. du Pont de Nemours & Co. (Inc.) ASV reģistrēta tirdzniecības zīme

Citas tirdzniecības zīmes reģistrējuši: Bayer CropScience AG – Zenkors 70 d.g.
Sumitomo Chemical Company Ltd. - Sumi-alfa 5 e.k.

Ražotājs:
DuPont de Nemours (France) S.A.S
82 Rue de Wittelsheim
68700 Cernay, Francija

Reģistrācijas īpašnieks:
DuPont Finland Ltd.; P.O.Box 54
Keilaranta 12, FI-02151
Espoo, Finland

Importētājs:
Berner OY
Eteläranta 4, P.O. Box 15
FI-00131 Helsinki, Finland

Berner/DuPont pārstāvniecība Latvijā:
Graudu iela 58
LV-1058 Rīga, Latvija
Tālr. /fakss: 7412073

Lithuanian label

Titus 25%v.d.g.

NAUDOJIMO REKOMENDACIJOS

BENDRA INFORMACIJA

TITUS[®]25DF – plataus spektro sisteminis herbicidas skirtas naikinti dviskiltės piktžolės ir varpučius kukurūzų ir bulvių pasėliuose. Herbicidas veikia per žaliąsias piktžolių dalis, taip pat turi dalinį veikimą per dirvą. Piktžolės nustoja augti tuoj po purškimo. Poveikis, priklausomai nuo aplinkos sąlygų, pastebimas praėjus 1-3 savaitėms. Preparatui atsparios piktžolės nesunaikinamos, tačiau pristabdomas jų augimas. Nepurškite, jei -prognozuojamos šalnos, esant aukštai temperatūrai dienos metu, jei didelis saulės šviesos intensyvumas, jei dideli nakties ir dienos temperatūrų svyravimai (nakties metu žemiau nei 5°C, o dienos -aukščiau nei 25°C temperatūros).

- *TITUS*[®]25DF negalima naudoti pasėliuose, kuriuose augalai stresuoti dėl nepalankių aplinkos sąlygų (pvz. ilgalaikių šalnų, sausros, užmirkimo, maisto medžiagų trūkumo ir kt.), jei pasėlis pažeistas ligų ir kenkėjų.

-labai sausu oru, nes gali sumažėti *TITUS*[®]25DF efektyvumas prieš baltąsias balandas.

KUKURŪZAI Geriausiai dviskiltės piktžolės sunaikinamos, kai purškimo metu jos yra nuo skilčialapių iki dviejų keturių tikrųjų lapelių tarpsnyje. Purškiant vėliau, kai piktžolės turi daugiau nei dvi poras tikrųjų lapelių, gerai sunaikinamos tik jautrios preparatui piktžolės. Todėl purškimo metu labai svarbu žinoti piktžolių išsivystymo tarpsnį ir jų botaninę sudėtį.

TITUS[®]25DF purškiamas, kai kukurūzai turi 3-4 lapelius, o piktžolės yra nuo skilčialapių iki 2-4 lapelių tarpsnio, varpučiams esant 10-15 cm. aukščio

NORMA. *TITUS*[®]25DF 50 g/ha +200ml/ha paviršiaus aktyviosios medžiagos(100ml/100 l darbinio tirpalo).

Purškama du kartus, kai pasėlyje vyrauja bekvapiai šunramuniai, kibiejai lipikai, bastučiai ar kitos piktžolės po 25g/ha+200ml/ha nejoninės paviršiaus aktyviosios medžiagos(PAM).

Pirmas purškimas: *TITUS*[®]25DF 25 g/ha + 200 ml/ha paviršiaus aktyviosios medžiagos(pvz.-TREND).

Praėjus 7 – 10 dienų po pirmo purškimo:

antras purškimas: *TITUS*[®]25DF 25g/ha + 200 ml/ha paviršiaus aktyvioji medžiaga(pvz.-TREND).

DĖMESIO: Purškiant nepalankiomis meteorologinėmis sąlygomis gali atsirasti laikinas kultūrinių augalų pageltimas, kuris išnyksta po 10-14 dienų nepadarįdamas neigiamos įtakos derliui. Nepurškite daugiau nei 2 kartus per sezoną-maksimali metinė norma-50g/ha, o po purškimo fosforo-organiniais insekticidais ar bentazono junginiais- turi praeiti savaitė.

BULVĖS. Geriausiai piktžolės sunaikinamos, kai purškimo metu jos yra nuo skilčialapių iki dviejų tikrųjų lapelių tarpsnyje, neatsižvelgiant į bulvių išsivystymo tarpsnį. Purškiant vėliau, kai piktžolės turi daugiau nei dvi poras tikrųjų lapelių, gerai sunaikinamos tik jautrios preparatui piktžolės. Todėl purškimo metu labai svarbu žinoti piktžolių išsivystymo tarpsnį ir jų botaninę sudėtį.

NORMA *TITUS*[®]25DF 50 g/ha + 100 ml/100 l darbinio tirpalo nejoninės paviršiaus aktyviosios medžiagos(pvz.-TREND). Purškama du kartus, kai pasėlyje vyrauja bekvapiai šunramuniai, kibiejai lipikai ir bastučiai ar kitos piktžolės.

Pirmas purškimas: *TITUS*[®]25DF 25 g/ha + 100 ml/100 l darbinio tirpalo paviršiaus aktyviosios medžiagos. Praėjus 7-10 dienų po pirmo purškimo:

antras purškimas: *TITUS*[®]25DF 25 g/ha + 100 ml/100 l darbinio tirpalo paviršiaus aktyvioji medžiaga.

TITUS[®]25DF efektyvumas, naikinant baltąsias balandas, vijoklinius pelėvirkščius ar kitas piktžolės gali būti padidintas naudojant jo ir Sencor[®] preparatų mišinį:

Pirmas purškimas: *TITUS*[®]25DF 30 g/ha + Sencor 0.3 kg/ha + 100 ml/100 l darbinio tirpalo paviršiaus aktyviosios medžiagos. Praėjus 7-10 dienų po pirmo purškimo, atliekamas antras purškimas: *TITUS*[®]25DF 20 g/ha + 100 ml/100 l darbinio tirpalo paviršiaus aktyviosios medžiagos.

POVEIKIO SPEKTRAS. Labai gerai naikina- kryžmažiedes piktžolės, akles, kibiuosius lipikus, ramunes, žliūges, neužmirštuoles, našlaites, varpučius, tuščiasias avižas, rietmenes, šerytes, svidres, migles, dirvines smilguoles, miežių ir kviečių pabiras, kiečius, balandas, notreles, vijoklinius pelėvirkščius, dilgėles. **Sunkiai naikina-** takažolės, veronikas.

DIRVOŽEMIO TIPAS. Galima naudoti visų tipų dirvose, tačiau daug humuso turinčiose dirvose efektyvumas gali sumažėti.

ĮTAKA POSĖLIUI. Jei tais pačiais metais norite seti žieminius javus-reikia suarti, sekantį pavasarį galima seti javus, kukurūzus, bulves. Jei dėl kokių priežasčių žuvo bulvių pasėlis, galima atsėti kukurūzus, sodinti daigus.

VANDENS KIEKIS. Prieš pradėdant darbą sureguliuoti purkštuvą, patikrinti jo rezervuarą, vamzdynų, purkštukų švarumą. Vandens kiekis: 200 l/ha, darbinis slėgis-2-3 barai.

TIRPALO PARUOŠIMAS ir MAIŠYMAS. *TITUS*[®]25DF gali būti maišomas su daugeliu registruotų pesticidų, pvz. su Sencor. Pirmiausiai į purkštuvą supilamas ir gerai išmaišomas *TITUS*[®]25DF tik po to kiti preparatai ir paskiausiai-paviršiaus aktyvioji medžiaga.

PO PURŠKIMO. Baigus darbą purkštuvą talpą reikia išplauti arba pripildyti švariu vandeniu ir neleisti rezervuare esantiems likučiams išdžiūti. Tai daroma tuo atveju, jei sekančią dieną bus purškiami tie patys pesticidai.

PURKŠTUVO PRIEŽIŪRA. Po purškimo *TITUS® 25DF* purkštuvu talpą, vamzdynus, purkštukus reikia išplauti švairiu vandeniu ir tam skirtomis plovimo priemonėmis: rekomenduojame- ALL CLEAR™ EXTRA

TUŠČIOS TAROS SUNAIKINIMAS. Tuščią tarą tris kartus išskalauti švairiu vandeniu, o paplavas supilti į purkštuvą ir išpurkšti ant apdoroto ploto, po to ją uždaryti, pažymėti ir sunaikinti laikantis vietinių reikalavimų ir taisyklių.

SAUGOS PRIEMONĖS. Preparatą laikyti sandariai uždarytoje gamyklos taroje, sausoje, vėsioje, gerai vėdinamoje patalpoje, atskirai nuo maisto produktų, vandens ir pašarų. Naudojant negalima valgyti, rūkyti ir gerti. Baigus darbą ar pertraukų metu nusiprausti vandeniu ir muilu, persirengti.

ASMENINĖ APSAUGOS PRIEMONĖS. Darbo metu dėvėti asmenines apsaugos priemones, specialią aprangą, gumines pirštines ir kaukę. Saugotis, kad preparato nepatektų į kvėpavimo takus, akis, virškinimo traktą. Dirbant lauke atkreipti dėmesį į vėjo kryptį, stengtis neįkvėpti purškiamo tirpalo dulksnos.

PIRMOJI PAGALBA. Jei pasijutote blogai nedelsiant kreipkitės į gydytoją ir parodykite etiketę. **Patekus ant odos:** reikia nedelsiant nusivilkti suterštus drabužius, o odą nuplauti vandeniu ir muilu. Kreiptis į gydytoją.

Patekus į akis: reikia plauti jas švairiu vandeniu mažiausiai 15 minučių ir nedelsiant kreiptis į akių gydytoją.

Įkvėpus: nukentėjusįjį reikia išvesti į gryną orą. Nedelsiant kreiptis į gydytoją. **Prarijus:** be gydytojo leidimo nesukelkite vėmimo. Užtikrinkite nukentėjusiajam ramybę. Nedelsiant kreiptis į gydytoją.

SAUGOJIMAS. Preparatą laikyti sandariai uždarytoje gamyklos taroje, sausoje, vėsioje, gerai vėdinamoje patalpoje. Saugoti vaikams nepasiekiamoje vietoje. Atidarytą pakuotę sunaudoti per vienerius metus. Preparatas nedegus, nesukelia metalų korozijos. Preparatui išsipylus ant grindų, jį surinkite naudodami semtuvėlį arba absorbuojančias medžiagas, supilkite į tam skirtą tarą, pažymėkite ir sunaikinkite laikantis vietinių reikalavimų ir taisyklių. Neleiskite, kad preparato likučiai patektų į dirvą, drenažą, paviršinius ir gruntinius vandenis.

PRIEŠGAISRINĖ APSAUGA. Preparatas nedegus, tačiau gaisro metu gali išsiskirti kenksmingi garai. Gesinant dėvėti dujokaukes su kombinuotaisiais filtrais. Gesinti vandeniu, anglies dioksidu, gesinimo milteliais, putomis, smėliu. Nutekančiam vandeniui surinkti padaryti laikinas žemės sankasas. Jei gaisras nedidelis ir pavojus nežymus, vengiant didesnio aplinkos užteršimo nenaudoti stiprios vandens srovės.

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.

® registruotas E.I. du Pont de Nemours & Co. (Inc.), JAV prekinis ženklas.