

COUNTDOWN® NT



Augimo reguliatorius / Augu augšanas regulators / Taimekaitsevahend Kasvuregulaator

LT

Veiklosios medžiagos: trineksap-etilās 250 g/l (24,7 %) koncentrūota emulsija
Produktu forma: cikloheksandionu ķīmiskās grupēs
Chemīnā grupē: augimo reguliatori

COUNTDOWN® NT – sistēmīno veikmo augimo reguliatori, trumpinantis ir sutvīrtinantis žiemīniū ir vasarīniū kviečīū, žiemīniū ir vasarīniū miežiū, kviečīū, kviečīū, sēklāi augīnamū varpīniū šēmos žoliū tarpūbambliū, tokiū būdū saugodamas juos nuo īgulīmo.

Skīrtas profesionālījam naudojīmū.

Pakuotē: 5 L
Reģistrācijas numeris: AS2-15AR(2018)
Siuntos numeris: žiūrēt ant pakuočes
Pagamīnimo data: žiūrēt ant pakuočes
Galiājimo laiks: 2 metai

Gamītojas: Cheminova A/S, Thyborønvej 76-78, DK-7673 Harboore, Dānija, tel. +45 9690 9690

Reģistrācijas savīnīks: Cheminova A/S, P.O. Box 9, DK-7620, Lemvig, Dānija, tel. +45 9690 9690

Gamītojo atstovas Lietuvoje: +370 644 80744

Importuotojas: Agrochema, UAB, Jonalaukio k., Ruklos sen., Jonavos raj., LT-55296
Tel. 8 349 56 142, www.agrochema.lt

LV

Augu augšanas regulators ziemas kviešiem, vasaras kviešiem, vasaras miežiem, ziemas miežiem, auzām, rudziem, tritikālei un stiebrāžu (daudzgadīgās un daudzziēdu aīrenās, sarkanās un niedru auzenās, pļavas timotiņa, parastās kamolzāles) sēklu laukos.

Darbigā viela: etil-trineksapaks 250 g/l
Preparatīvā forma: emulsijās koncentrāts
Reģistrācijas Nr. 0599
Reģistrācijas klase: 2
Iepakojums: 5L
Partijas Nr. skatīt uz iepakojuma
Izgatavošanas datums: skatīt uz iepakojuma

Uzglabāšana

Uzglabāt oriģinālā iepakojumā, neatvērtā veidā sausā, vēsā un labi vēdināmā nolīktavā. Uzglabāt bērniem un mājdzīvniekiem nepieejamā vietā, atsevišķi nuo pārtīkas produktiem un lopbarības. Uzglabāt +5°C līdz +25°C temperatūrā. Sargāt nuo sasalšanas.

Derīguma termiņš: 2 gadi nuo izgatavošanas datuma, glabājot neatvērtā, oriģinālā iepakojumā.

Reģistrācijas aplīcības īpašnieks un ražotājs, tā adrese: Cheminova A/S, P.O. Box 9, DK-7620, Lemvig, Taani. Tel.: +45 9690 9690

Preparāta izplatītājs Latvijā SIA "Agrochema Latvia", "Agrocentrs", Dzintmīsa, Iecavas novads, LV-3913, Tel.: +371 63 941 223, www.agrochema.lv

EE

Kasvuregulaator teravījādele ja kõrrelīste heintaimede seemnepõududele.

Esti reg-nr: 702/26.02.18
Preparatīvīno vorm: emulsioonikoncentraat etüültrineksapak 250 g/l
Toimeaine: 5 l
Pakendid: 5 l
Partii number ja tootmīse kuupāev: vt pakendilt

Toodet on lubatud osta ja kasutada ainult taimekaitsetunnistust omaval isikul

Pinna- ja põhjavee kaitse eesmärgil toote kasutamisel järgida Põllumajandusministri 29.11.2011 määrusest nr 90 „Taimkaitsevahendī kasutamīse ja hoīukoha tēpsemad nõuded“ ning Veeseadusest tulenevaid kasutuspiiranguid.

Registreerimise omanik:

Cheminova A/S, P.O. Box 9, DK-7620, Lemvig, Taani. Tel.: +45 9690 9690

Eestīse toimetaja ja turustaja:

Agrochema Eesti OÜ, Turu 7A, Jõgeva, EE-48303
Tel.: +372 7769 410
www.agrochemaeesti.ee

5 L

FMC

Cheminova A/S, P.O. Box 9, DK-7620 Lemvig, Dānija

15135794

PRIEŠ NAUDODAMI AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTĄ PERSKAITYKITE NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ!

VEIKIMO BŪDAS

COUNTDOWN[®]NT yra sisteminio veikimo augimo reguliatorius, trumpinantis ir sutvirtinantis žieminių ir vasarinių kviečių, žieminių ir vasarinių

miežių, žieminių rugių, kvietrugių, sėklai auginamų varpinių šeimos žolių tarpubamblius, tokiu būdu saugodamas juos nuo išgulimo. Per lapus ir stiebus į augalus patekusi veiklioji medžiaga trineksapak-etilas yra hidro-lizuojama į aktyvią rūgštį, kuri nuėšama į augimo kūgelių meristeminius audinius. Ši rūgštis slopina giberelino rūgšties (augimo hormono) gamybą, todėl augalas išaugina trumpesnius tarpubamblius.

NAUDOJIMO NURODYMAI

Normos, apdorojimų skaičius ir laikas

Žemės ūkio augalai	Naudojimo normos (l/ha)	Apdorojimų skaičius	Augalų vystymosi tarpsnis (BBCH) apdoravimo metu, min – max
Žieminiai kviečiai	0,2 – 0,4	1	30-39
Vasariniai kviečiai	0,2 – 0,3	1	30-39
Žieminiai miežiai	0,4 – 0,6	1	30-39
Vasariniai miežiai	0,4 – 0,6	1	30-39
Rugiai	0,4 – 0,6	1	30-39
Kvietrugiai	0,4 – 0,6	1	30-39
Sėklai auginamos varpinių šeimos žolės (raudonasis eraičinas, nendrinis eraičinas, daugiametė svidrė, gausiažiedė svidrė, pašarinis motiejukas, paprastoji šunažolė)	0,4 – 0,8	1	30-49

Rekomenduojamas vandens kiekis:

Javams: 200 - 400 l/ha;

Sėklai auginamoms varpinių šeimos žolėms 150 - 400 l/ha.

Karencijos laikotarpis

Karencijos laikotarpis iki derliaus nuėmimo varpiniams javams ir varpinių žolių šiaudams netaikomas, nes augalai turi būti vėliausiai apdorojami pakankamai ankstyvų vystymosi tarpsnių metu.

NAUDOJIMO APRIBOJIMAI

Augalų apsaugos produktų nenaudoti, kai oro temperatūra yra aukštesnė nei 25° C arba vėjo greitis yra didesnis nei 3 m/s. Nepurkšti, jei laukiama lietaus ar šalnos bei ant šlapių/drėgnų lapų.

Augalų apsaugos produktų naudotojai privalo žemės sklypą apdoroti tokiu būdu, kad būtų išvengta tirpalo dulksnos patekimo į gretimus žemės sklypus ir į gyvenamųjų bei negyvenamųjų pastatų teritorijas.

Apdorojami žemės ūkio augalai neturi būti paveikti streso dėl šalčio, sauros, užmirkimo, ženklios kenkėjų ar ligų padarytos žalos, maisto medžiagų trūkumo.

ATSPARUMO RIZIKOS MAŽINIMO PRIEMONĖS

Trineksapak-etilas yra augalų augimą reguliuojanti medžiaga, naudojama siekiant sumažinti augalų aukštį ir taip apsaugoti subrendusį paselį nuo išgulimo.

COUNTDOWN NT neturi jokio poveikio apdorotų augalų derlingumui, taip pat nesaugo augalų nuo ligų ar kenkėjų, taigi, nėra jokių galimybių atsirasti piktžolių atsparumui šiam produktui.

TIRPALO RUOŠIMAS

Prieš purškimo darbus būtina patikrinti visas žarnas, filtrus ir purkštukus, įsitikinti, kad purkštuvais yra švarus ir tinkamai nustatytas. Užpildykite švairiu vandeniu pusę purkštuvo talpos, pradėkite maišyti ir supilkite reikiamą

COUNTDOWN NT kiekį tiesiai į talpą. Tirpalą gerai išmaišykite. Po to papildykite visą reikalingą vandens kiekį ir vėl gerai išmaišykite. Pūrškimo metu purškimo maišytuvas turi būti jungtas. Paruoštą tirpalą reikia sunaudoti tą pačią dieną.

MAIŠYMAS

COUNTDOWN NT galima maišyti su kitais augalų apsaugos produktais, tačiau dėl detalesnės informacijos dėl COUNTDOWN NT maišymo su kitais augalų apsaugos produktais prašome kreiptis į produkto gamintoją ar platintoją.

SAUGOS PRIEMONĖS

Dirbant su neskiestu produktu ir liečiant juo užterštus paviršius būtina dėvėti 4 tipo apsauginę aprangą nuo skystųjų chemikalų (atitinkančią standartus LST EN 340 ir LST EN 14605) bei avėti tvirtą avalynę. Būtina mėvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą LST EN 374, 6 sunkiosios lygmens, kurių proveržio trukmė >480 minutės): nitrilo (≥0,4 mm), chloropreno (≥0,5 mm), butilo (≥0,7 mm) ar kt. Būtina naudoti apsauginius akinius arba veido skydelį (atitinkančias standartą LST EN 166).

Purškiant traktoriniais lauko puršktuvais būtina mėvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines. Rekomenduojama dėvėti apsauginę aprangą nuo skystųjų chemikalų, avėti tvirtą avalynę.

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

Higienos priemonės. Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Naudojant šį produktą, nevalgyti, negerti ir nerūkyti. Vengti bet kokio sąlyčio su produktu. Stengtis neįkvėpti rūko, garų ir dulksnos. Po darbo ar prieš pertrauką nusivilkti drabužius, nusiprausti vandeniu su muilu. Darbo drabužius laikyti atskirai. Užterštus drabužius išskalbi prieš vėl juos apsivelkant. Susitepus pirštinių paviršiumi, jas reikia kruopščiai nuplauti. Jei neįmanoma išvalyti asmeninių apsaugos priemonių, būtina sunaikinti laikantis galiojančių teisės aktų reikalavimų.

PIRMOJI PAGALBA

Įkvėpus: išvesti asmenį į gryną orą. Pasijutus blogai, kreiptis į gydytoją.
Patekus ant odos: nedelsiant nuvilkti suterštus drabužius ir gausiai plauti odą tekančiu vandeniu su muilu. Jei dirginimas nepraeina, kreiptis į gydytoją.

Patekus į akis: nedelsiant plauti tekančiu vandeniu pakėlus akių vokus 10 – 20 minučių. Jeigu nešiojami, išimti kontaktinius lęšius ir toliau plauti.

Jei dirginimas nepraeina, kreiptis į gydytoją.

Prarijus: Jei nukentėjusysis sąmoningas: skalauti burną vandeniu, duoti išgerti stiklinę (250 ml) vandens. Neskatinoti vėmimo. Nedelsiant kreiptis į gydytoją ir, parodyti produkto pakuotę arba etiketę.

Patarimai gydytojui: konkretus priešnuodžio nėra. Taikyti simptominių gydymą

Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu:

8 5 2362052 arba 8 687 533 78.

SANDĖLIAVIMAS

Laikyti originalioje sandariai uždarytoje pakuotėje saugioje, vėsioje, sausoje ir gerai vėdinamoje patalpoje, pastatytoje iš nedegių medžiagų ir nepalaidžiomis grindimis, vaikams ir pašaliniam asmeniui neprieinamoje vietoje, atskirai nuo vaistų, higienos priemonių, maisto produktų, vandens, trąšų ir gyvulių pašaro. Produktas turi būti apsaugotas nuo karščio ir šalčio.

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

GAMINTOJO/PLATINTOJO ATSAKOMYBĖS APRIBOJIMAS

Mes garantuojame produkto kokybę, jei jis gautas originalioje pakuotėje, tačiau neatsakome už pasekmes, jei produktas buvo netinkamai saugomas ir naudojamas.

Daugelis faktorių gali turėti įtakos produkto efektyvumui - oras, dirvožemio savybės, augalų veislės, purškimo laikas, tirpalo kiekis, naudojimo normos, purškimo technika, augalų sąjomaina, vietinės sąlygos ir kt. Kai kuriais atvejais gali pasikeisti produkto efektyvumas arba gali būti pakenkta kultūriniam augalams. Esant tokioms aplinkybėms gamintojas ar platintojas negali priimti atsakomybės. Visi mūsų tiekiami produktai yra kokybiški ir naudotini laikantis rekomendacijų. Mes neatsakome už atvejus, kurių negalime kontroliuoti.

COUNTDOWN® NT - Cheminova A/S registruotas prekės ženklas.

PIRMĀ PALĪDZĪBA

Sliktas pašsajūtas gadījumā pārtraukt darbu. Jebkura nelaimes gadījumā vēlama ārsta konsultācija. Uzrādiēt ārstam attiecīga augu aizsardzības līdzekļa marķējumu.

Novilkt piesārņoto apģērbus.

Ja augu aizsardzības līdzeklis nokļuvis uz ādas, to nekavējoties mazgāt tekošā ūdens strūklā ar ziepēm 15 minūtes. Rodoties kairinājumam, meklēt medicīnisko palīdzību.

Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis acīs, tās nekavējoties skalot tekošā ūdens strūklā 15 minūtes. Ja kairinājums nepāriet, meklēt medicīnisko palīdzību.

Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis elpošanas sistēmā, nogādāt cietušo svaigā gaisā.

Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis gremošanas sistēmā, nekavējoties atšķaidīt dzerot pienu. Ja nav pieejams, dzert ūdeni. Neizraisīt vemšanu. Ja vemšana notiek, dzert šķidrumu atkal. Izsaukt ārstu.

Veikt simptomātisku ārstēšanu (attīrīšanu, organisma funkciju nodrošināšanu), specifisks antidots nav zināms.

Saindēšanās informācijas centra tālruna numurs: 67042473

DROŠĪBAS PRASĪBAS UN PERSONĀLA DROŠĪBA

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

Strādājot ar preparātu, lietot individuālos aizsardzības līdzekļus: aizsargtērpu, respiratoru, aizsargbrilles, gumijas cimdus un slēgtus gumijas apavus. Izvairieties no preparāta nokļūšanas uz ādas, acis vai apģērba. Pēc darba nekavējoties novilkt darba apģērbus un nomazgāt rokas un seju ar ūdeni un ziepēm. Visi individuālie aizsardzības līdzekļi rūpīgi jānotīra – jāmazgā. Darba apģērbus neuzglabāt kopā ar pārtiku, dzērieniem un dzīvnieku barību.

VISPĀRĪGĀ INFORMĀCIJA

Countdown® NT ir augu augšanas regulators ziemas kviešiem, vasaras kviešiem, vasaras miežiem, ziemas miežiem, auzām, rudziem, tritikālei un stiebrzāju (daudzgadīgās un daudzziedu airenēs, sarkanās un niedru auzēs, pļavas timotiņā, parastās kamolzāles) sēklu laukos.

Countdown® NT ir augu augšanas regulators, kas samazina augu augstumu, stiprina stiebru, un tādējādi būtiski mazina veldrēšanos un ražas zudumu, ko tā rada. Countdown® NT satur darbīgo vielu – etil-trineksapaksu,

kas tiek uzņemts augā caur lapām un dzinumiem. Pēc hidrolizēšanās līdz brīvai trineksapaksa skābei, tā pārvietojas uz auga augšanas punktiem, kur iedarbojoties uz giberelīna skābju (augšanas hormona) biosintēzi, un tādā veidā aizkavē stiebru starpmēzgli posmu pagarināšanos.

LIETOŠANAS NORĀDĪJUMI

Kultūraugs	Deva, l/ha	Apstrādes laiks	Apstrāžu skaits
Ziemas kvieši, vasaras kvieši,	0,2-0,4	Apsmidzināt sējumus, sākot no stiebrošanās sākuma līdz attīstītas karoglapas stadijai (AS 30 - 39)	1
Ziemas mieži, vasaras mieži, rudzi un tritikāle	0,4-0,6	Apsmidzināt sējumus, sākot no stiebrošanās sākuma līdz attīstītas karoglapas stadijai (AS 30 - 39)	1
Auzas	0,3	Apsmidzināt sējumus, sākot no stiebrošanās sākuma līdz attīstītas karoglapas stadijai (AS 30 - 39)	1
Daudzgadīgā airene, daudzziedu airene, sarkanā auzene, niedru auzene, pļavas timotiņš, parastā kamolzāle (sēklai)	0,4 - 0,8	Apsmidzināt sējumus, sākot no stiebrošanās sākuma līdz vārps vai skaras piebriešanas karoglapas makstī fāzes beigām (AS 30 - 49)	1

Darba šķidruma patēriņš:

Graudaugiem: 150-200 l/ha

Stiebrzālēm: 200-400 l/ha

Nogaidīšanas laiks: Nav noteikts. Ziemas kviešiem, ziemas miežiem, tritikālei, rudziem, vasaras kviešiem, vasaras miežiem un auzām apstrādi veikt ne vēlāk par AS 39 un stiebrzālēm ne vēlāk par AS 49.

Piezīmes

Nepieļaut produkta nonākšanu uz blakus esošiem citu kultūraugu sējumiem.

Lietot tikai kultūraugos, kam ir veldres risks. Nemiglot, ja ir gaidāmas sal-

nas, vai, ja kultūraugi ir mitri. Neveikt sējumu, ja augi atrodas stresa apstākļos, ko radījis aukstums, sausums, slimību un kaitēkļu bojājumi, barības elementu trūkums.

SADERĪBA AR CITIEM PREPARĀTIEM

Countdown® NT var lieto maisījumā ar citiem augu augšanas regulatoriem, fungicīdiem, herbicīdiem, insekticīdiem un mēslošanas līdzekļiem. Šābu gadījumā par preparātu savietojamību interesēties pie kompānijas pārstāvja.

DARBA ŠĶIDRUMA SAGATAVOŠANA

Pirms smidzināšanas ir svarīgi pārbaudīt visas sļūtenes, filtrus un sprauslas, kā arī pārlicināties, ka smidzinātājs ir tīrs, pareizi uzstādīts, lai dotu vienmērīgu smidzinājumu vajadzīgajā daudzumā.

Smidzinātāja tvertni līdz pusei piepilda ar tīru ūdeni, sāk maisīšanu un tad pievieno ieteikto Countdown® NT daudzumu tieši tvertnē. Tukšo preparāta kannu izskalo ar ūdeni 3 reizes, skalojamo ūdeni pievieno tvertnē esošajam darba šķīdrumam. Pievieno atlikušo ūdens daudzumu un turpina maisīt darba šķīdrumu arī smidzināšanas laikā.

Ja gatavo tvertnes maisījumus, tad ūdeni un preparātus tvertnē iepilda sekojošā kārtībā: puse no nepieciešamā ūdens daudzuma, ūdeni šķīstošas granulas, pulveri suspensijai, suspensijas koncentrāti, šķīstošie koncentrāti. Katru preparātu pievieno atsevišķi, pilnīgi izšķīdina un tad pievieno nākamam produktam.

SMIDZINĀTĀJU UN CITA APRĪKOJUMA TĪRĪŠANA

Kārtīgi izmazgāt smidzinātāju tūlīt pēc lietošanas, izmantojot tīru ūdeni un ievērojot iekārtas ražotāja norādījumus un labas saimnieciskās prakses nosacījumus.

REZISTENCE

Countdown® NT ir augu augšanas regulators, kas samazina augu augstumu, stiprina stiebru, būtiski mazinot veldrēšanos un iespējamo ražas zudumu. Countdown® NT neiedarbojas uz apstrādāto augu veselību un ražību. Produktam nav ietekmes uz kaitīgajiem organismiem, tāpēc rezistences attīstīšanās nav iespējama.

TUKŠAIS IEPAKOJUMS

Šo vielu vai produktu un iepakojumu likvidēt drošā veidā. Tukšo iepakojumu aizliegts izmantot citām vajadzībām. Tukšais iepakojums jālikvidē, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.

VIDES AIZSARDZĪBA

Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstečiem. Izmantot piemērotu tvertni, lai izvairītos no vides piesārņojuma. Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu. Netīrīt smidzināšanas tehniku ūdenstilpju un ūdensteču tuvumā. Izsargāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem.

Preparāta izlišanas gadījumā piesārņoto materiālu savāc un ziņo attiecīgajai Reģionālajai vides pārvaldei.

UZGLABĀŠANA

Uzglabāt oriģinālā iepakojumā, neatvērtā veidā sausā, vēsā un labi vēdināmā noliktavā. Uzglabāt bērniem un mājdzīvniekiem nepieejamā vietā, atsevišķi no pārtikas produktiem un lopbarības. Uzglabāt +5°C līdz +25°C temperatūrā.

DERĪGUMA TERMIŅŠ

2 gadi no ražošanas datuma, glabājot neatvērtā oriģinālā iepakojumā.

JURIDISKĀ ATBILDĪBA

Pirms lietošanas rūpīgi iepazīties ar instrukciju. Daudzi faktori var ietekmēt produkta aktivitāti – laika, augšnes apstākļi, apstrādes laiks, ūdens daudzums, lietotās devas, smidzināšanas tehnika u.tml. Produkta ražotājs nevar atbildēt par šiem faktoriem. Izgatavotājs garantē sava preparāta kvalitāti, piegādājot to oriģinālā firmas iepakojumā. Visi ieteikumi attiecībā uz preparāta piemērošanu ir sniegti, atsaucoties uz ražotāja rīcība esošo pieredzi. Tā kā preparāta glabāšana un darbs ar to ir ārpus ražotāja kontroles, jebkādu ar zaudējumiem saistītu risku uzņemas lietotājs.

ETTEVAATUSABINÕUD

Juhul kui pritsimise ajal on vaja teostada hooldustööd, tuleb kanda kaitsekindaid. Pesta käed ja nägu kohe pärast töö lõpetamist. Vältida kemikaali sattumist nahale ja silma. Käitlemise ajal söömine, joomine ja suitsetamine keelatud.

KASUTAMINE:

Toimemehhanism:

Countdown® NT on kasvuregulaator teraviljadele ja kõrreliste heintaimede seemnepõldudele.

Toimeaine etüültriinksapak imendub peamiselt taime roheliste osade (lehed ja võrsed) kaudu ning kandub algkoesse, kus pidurdab kõrresõlme kasvu. Pritsimisjärgselt väheneb taime kasv ja pikkus, seega väheneb oluliselt lamandumise oht.

KULTUURID:

Talinisu, suvinisu, talioder, suvioder, rukis, tritikale, kaer, karjamaa raihein, itaalia raihein, punane aruhein, roog-aruhein, põldtimut, harilik kerahein.

TOIMESPEKTER:

Countdown® NTd kasutatakse kultuurtaimede kõrre lühendamiseks, mis vähendab lamandumise ohtu ja väldib saagikadu. Pritsitud kultuuride viljapead võivad püstised olla kuni saagi koristuseni.

KASUTUSJUHEND

Kulunormid erinevatele kultuuridele:

Teraviljad

- | | |
|--|--|
| • Suvi- ja talinisu: 0,2-0,4 l/ha
(kasvufaas 30-39) | kõrsumise algusest kuni lipulehe keelekesse ilmumiseni |
| • Suvi- ja talioder: 0,4-0,6 l/ha
(kasvufaas 30-39) | kõrsumise algusest kuni lipulehe keelekesse ilmumiseni |
| • Rukis, tritikale: 0,4-0,6 l/ha
(kasvufaas 30-39) | kõrsumise algusest kuni lipulehe keelekesse ilmumiseni |
| • Kaer: 0,3 l/ha
(kasvufaas 30-34) | kõrsumise algusest kuni 4. kõrresõlmeni |

Heintaimede seemnepõllud

- | | |
|--|-----------------------------------|
| • Karjamaa raihein, itaalia raihein: 0,4-0,8 l/ha
(kasvufaas 30-49) | kõrsumise algusest kuni loomiseni |
| • Punane aruhein, roog-aruhein: 0,4-0,8 l/ha
(kasvufaas 30-49) | kõrsumise algusest kuni loomiseni |
| • Põldtimut, harilik kerahein: 0,4-0,8 l/ha
(kasvufaas 30-49) | kõrsumise algusest kuni loomiseni |

Pritsimiskordade arv: 1

Vee kulunorm: teraviljadel 150-200 l/ha, heintaimedel 200-400 l/ha. Tiheda taimeku puhul võib imendumise parandamiseks vee kulunormi suurendada.

PIIRANGUD:

Läheduses kasvavad taimed:

Vältida pritsimisudu triivi kõrvalkultuuridele ja mittesihtmärktaimedele väljaspool pritsitavat ala.

Järeلكultuurid:

Piirangud järgnevate kultuuride kasvatamisel pole.

Ikaldus:

Ikalduse korral piirangud järgnevate kultuuride kasvatamisel pole.

Kasutamine:

Vältida pritsimislahuse sattumist naabruses asuvatele kultuuridele.

Kasutada ainult ettenähtud kultuuridel, kui on lamandumise oht.

Mitte pritsida, kui on oodata vihma või külma (<0 °C). Mitte pritsida märga taimeku.

Mitte pritsida kui kultuurtaimed on stressis või neid kahjustavad liigvesi, kahjurid, haigused või külmumine.

TÖÖLAHUSE VALMISTAMINE:

Enne avamist ja kasutamist loksutada põhjalikult toote kanistrit. Pritsipaak täita poolenisti puhta veega ja alustada segamist. Pritsipaaki lisada seejärel vajalik kogus Countdown® NTd. Tühi kanister loputada 3 korda puhta veega ja loputusvesi lisada pritsipaaki valmistatava töölahuse hulka. Paak täita veega. Jätkata segamist ka enne tööd ja pritsimise ajal. Töölahus kasutada ära samal päeval.

PRITSIMINE:

Enne tööle asumist kontrollida paagi puhtust, torude, pihustite ja pritsi korrasolekut. Seejärel määrata vee kogus, kontrollida pihustitest väljatu-leku ühtlikkust ning võrrelda arvutusliiku 1 ha kulunormi andmetega (mi-nutiline kalibreerimine). Pritsitakse tuulevaiseks ilmaga (tuult kuni 4 m/s), vältides preparaadi kandumist naabruses asuvatele kultuuridele. Jälgida, et pritsimisel ei tekiks ülekatet.

PRITSI PUHASTAMINE:

Paak tühjendada. Pärast kasutamist pesta pritsimisvarustus. Loputada paak, jaotustorud ja voolikud puhta veega ja tühjendada paak uuesti. Prit-sipaagi pesemisel vältida maapinna, pinna- ja põhjavee reostumist.

HOUSTAMINE:

Säilimisaeag kinnises originaalpakendis on 2 aastat alates valmistamise ku-upäevast. Säilitada originaalpakendis, jahedas, kuivas, tulekindlas ja hästi ventileeritud kohas. Kaitsta liigse kuuma ja külma eest. Vältida temperatu-re alla +5 °C ja üle +30 °C. Et vältida pakendite kokkupressimist ja kah-justamist, siis mitte laduda konteinereid kõrgematesse vinnadesse kui 2 m.

Hoiuruum peab olema mõeldud ainult kemikaalide hoiustamiseks. Mitte hoida toidu, joogi, loomasööda, ravimite, kosmeetika või väetise lähedu-ses. Hoida lastele ja kõrvalistele isikutele kättesaamatus kohas.

Hoiuruumi läheduses peab olema võimalus kättespesuks. Pakendi purunemisel välja voolanud preparaati katta liiva, saepuru või muu absorbenidiga kuni absorbent on täielikult läbi imunud. Saastunud absor-bent koguda sobivasse mahutisse ja anda üle ohtlike jäätmete käitlejale.

TÜHJADE PAKENDITE KÄITLEMINE

Pakendi korduvkasutamine on keelatud! Pärast tühjendamist loputada pakend vähemalt 3 korda puhta veega. Loputusvesi kasutada töölahuse valmistamiseks. Loputatud pakendid muuta kasutuskõlbatuks ja viia ohtlike jäätmete kogumiskohta.

ESMAABI

Üldine soovitus:

Õnnetusjuhtumi või halva enesetunde korral pöörduda arsti poole (võima-luse korral näidata talle etiketti).

Sissehingamine	Mis tahes ebamugavustunde korral minna ainega kokku puutekohast eemale värske õhu kätte. Kui ebamugavustunne ei kao, 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.
Silma sattumine	Loputada silmi kohe rohke vee või silmapesulahusega, aeg-ajalt silmalauge avades, kuni kemikaal on välja loputatud. Kontaktläätsed (kui neid kantakse) 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.
Märke igasuguse vältimatu meditsiiniabi ja erikohtlemise vajalikkuse kohta	Kohene arstiabi on vajalik juhul kui alla peaks neelata 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 aktiivsöe manustamist. Pärast saastest puhastumist tuleb anda toetavat ja sümptomaatilist ravi nii, nagu kemikaalide puhul üldiselt.

Hädaabi telefon 112. Mürgistusteabekeskuse lühinumber 16662.

PAAGISEGUD

Countdown® NTd võib segada paljude fungitsiidide, herbitsiidide, insektitsiididega, mõne teise kasvuregulaatori ja vedelväetistega. Segades toodet fungitsiididega, saab optimeerida haiguste tõrjet. Mitmed fungitsiidid võimendavad Countdown® NT efekti ja seega aitavad vähendada kulunormi.

Juhul, kui tehakse paagisegu, siis tuleb iga toode lisada pritsipaaki eraldi. Paagisegude valmistamisel järgida pakenditel olevaid juhiseid. Enne paagisegude valmistamist tuleks täiendavat infot küsida nõustajalt või müüjalt.

RESISTENTSUS

Etüültriinksapak on taimele kasvuregulaator, mida kasutatakse taimeid

kõrguse vähendamiseks ja saagikuse tõstmiseks. Countdown® NT ei avalda mõju töödeldud taimede tervisele ja taimede viljakusele ning seetõttu pole tal taimedele selekteerivat survet. Selliste omaduste tõttu pole võimalik, et taimedel areneb välja Countdown® NT suhtes resistentsus. Kõige kaasaegsema teabe ja täpsemate soovitude saamiseks võtta ühendust toote edasimüüjaga.

JURIIDILISED ASPEKTID JA KASUTAJA RISK

Enne toote kasutamist lugeda läbi sellega kaasas olev kasutusjuhend. Kasutaja vastutab kahjude eest, mis tulenevad tootja kontrollivälisest teguritest. Kõik soovitud toote kasutamiseks põhinevad tootja praegustel

teadmistel. Kuna tootja ei saa kontrollida toote kasutamist, hoiustamist ega töötlemist, ei saa tootja selle eest vastutada.

Taimekaitsevahend valmistatakse hoolika kontrolli all ja tootjafirma tagab kinnises ja õigesti säilitatud originaalpakendis oleva preparaadi kvaliteedi ning toimeaine õige sisalduse. Kasutamisyjuhend ning soovitud on välja töötatud ametlike katsetuste põhjal, samuti praktiliste kogemuste najal. Firma ei vastuta erinevate tulemuste ja tekkinud kahjustuste eest, mille on põhjustanud muudatused kasutamismeetodites, ilmastik, uued sordid, uus tehnika jms., mida preparaadi registreerimisel ja kaubastamisel polnud võimalik ette näha.