

COUNTDOWN® NT



Augimo regulatorius / Augu augšanas regulators / Taimekaitsevahend Kasvuregulaator

LT

Veiklosios medžiagos: trinexapsak-etilas 250 g/l (24.7 %)
Produktu forma: koncentruota emulsija
Cheminé grupė: cikloheksandionų cheminės grupės augimo regulatorius

COUNTDOWN® NT – sisteminio veikimo augimo regulatorius, trumpinantis ir sutvirtinantis žeminių ir vasarinių kviečių, žieminių ir vasarinų miežių, žieminių rugių, kveturagių, sekai auginančių varpinų šeimos žolių tarpumbamius, tokui būdu saugodamas juos nuo išgulmo.

Skirtas profesionaliam naudojimui.

Pakuotė: 5 L

Registracijos numeris: AS2-15AR(2018)

Šiuntos numeris: žiūrėti ant pakuotės

Pagaminimo data: žiūrėti ant pakuotės

Galiojimo laikas: 2 metai

Gamintojas: Cheminova A/S, Thyborønvej 76-78,
DK-7673 Harboøre, Danija, tel. +45 9690 9690

Registracijos savininkas: Cheminova A/S,
P.O. Box 9, DK-7620, Lemvig, Danija, tel. +45 9690 9690

Gamintojo atstovas Lietuvoje: +370 644 80744

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

5 L

LV

Augu augšanas regulators ziemas kviečiems, vasaras kviečiems, vasaras miežiems, ziemas miežiems, aužan, rūdžiem, tritikalei un stiebržalui (daudzgadigis) un daudžiaidėti arienes, sarkanaius un niedri auzenes, platas timotiota, parastas kamolžalės) seklu laukus.

Darbīgā viela: etil-trinexapsaks 250 g/l

Preparatiivne forma: emulsijas koncentrāts

Reģistrācijas Nr.: 0599

Reģistrācijas klase: 2

Lejakojums: 5L

Partijas Nr. skatit uz iepakojuma

Izgatavošanas datums: skatit uz iepakojuma

Uzglabāšana

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

Deriguma terminš: 2 gadi no izgatavošanas datuma,

glabājot neatvērtā, oriģinālā iepakojumā.

Reģistrācijas apliecinbas išpašnieks un ražotājs,

tā adrese:

Cheminova A/S, P.O. Box 9,

DK-7620, Lemvig, Taani.

Tel.: +45 9690 9690

Preparata izplatītājs Latvijā

SLA "Agrochema Latvia"
"Agrocentrs", Dzirnīši, Lečavas novads, LV-3913,
Tel.: +371 63 941 223, www.agrochema.lv

EE

Kasvuregulaator teraviljadele ja korrēliste heintaimede seemnepoldudele.

Eesti reg-nr: 702/26.02.18

Preparatiivne vorm: emulsiokoncentraat

Toimeaine: etüülitrineksapsak 250 g/l

Pakendid: 5 l

Partii number ja tootmise kuupäev: vt pakendit

Toodeet on lubatud osta ja kasutada ainult tai-mekaitsetumistust omaval isikul

Pinna- ja põhjavee kaitse eesmärgil toote kasutamisel järgida Põllumajandusministe ri 29.11.2011 määritsest nr 90 „Taimekaitsevahendi kasutamise ja hoikoha täpsused nööded“ ning Veeseadusest tulenevaid kasutuspiiranguid.

Registreerimise omanik:

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

Eestisse toimetaja ja turustaja:

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

FMC

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

15135794

**PRIEŠ NAUDODAMI AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTĄ
PERSKAITYKITE NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ!**

VEIKIMO BŪDAS

COUNTDOWN®NT yra sisteminio veikimo augimo regulatorius, trumpinantis ir sutvirtinantis žieminių ir vasarinių kviečių, žieminių ir vasarinių

miežių, žieminių rugių, kvetrugių, sėklai auginančių varpininių šeimų žolių tarpumbambliaus, tokiu būdu saugodamas juos nuo išgulimo. Per lapus ir stiebus į augalus patekusi veikloji medžiaga trinexsapak-etilas yra hidrolizuojama į aktyvią rūgštį, kuri nunešama į augimo kūgelius meristeminius audinius. Ši rūgštis slopiniai giberelino rūgties (augimo hormono) gamybą, todėl augalas išaugina trumpesnius tarpumbambliaus.

NAUDOJIMO NURODYMAI

Normos, apdorojimų skaičius ir laikas

Žemės ūkio augalai	Naudojimo normos (l/ha)	Apdorojimų skaičius	Augalų vystymosi tarpsnis (BBCH) apdorojimo 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
Rugių	0,4 – 0,6	1	30-39
Kvetrugiai	0,4 – 0,6	1	30-39
Sėklai auginančios varpininių šeimų žolių (raudonasis eraičinas, nendrinis eraičinas, daugiametė svidrė, gausažiedė svidrė, pašarinis motiejukas, paprastoji šunazolė)	0,4 – 0,8	1	30-49

Rekomenduojamas vandens kiekis:

Javams: 200 - 400 l/ha;

Sėklai auginančioms varpininių šeimų žolioms 150 - 400 l/ha.

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

Karencijos laikotarpis

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

ATSPARUMO RIZIKOS MAŽINIMO PRIEMONĖS

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

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

NAUDOJIMO APRIBOJIMAI

Augalų apsaugos produktui nenaudoti, kai oro temperatūra yra aukštesnė nei 25° C arba vėjo greitis yra didesnis nei 3 m/s. Neuprkšti, jei laukiamas lietus ar šalnos bei ant šlapiai/drėgnų lapų.

Augalų apsaugos produktui naudotojai privalo žemės sklypą apdoroti tokiu būdu, kad būtų išengta tirpalo dulksnos patekimą į gretimus žemės sklypus ir į gyvenamąją bei negyvenamąją pastatų teritorijas.

TIRPALO RUOŠIMAS

Prieš purškimo darbus būtina patikrinti visas žarnas, filtrus ir purkštukus, įsitinkinti, kad purkštuvas yra žvarus ir tinkamai nustatytas. Užpildykite švarių vandeniu pusę purkštovo talpos, pradėkite maišyti ir supilkite reikiamą

COUNTDOWN NT kiekj tiesiai į talpą. Tirpalą gerai išmaisykite. Po to supilkite visą reikalingą vandens kiekį ir vėl gerai išmaisykite. Purškimo metu purkštuvu maistytuvus turi būti įjungtas. Paruoštą tirpalą reikia sunaudoti ta pačia 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 plintoją.

SAUGOS PRIEMONĖS

Dibant su neskiestu produktu ir liečiant juo užterštus paviršius būtina dėvėti 4 tipo apsauginę aprangą nuo skystujų chemikalų (atitinkančią standartus LST EN 340 ir LST EN 14605) bei avėti tvirtą avalynę. Būtina mūvėti cheminėms medžiagoms atsparias pūstynes (atitinkančias standartą LST EN 374, 6 sunkimosi lygmens, kurių proveržio trukmė >480 minutės): nitrolo ($\geq 0,4$ mm), chloropreno ($\geq 0,5$ mm), butilo ($\geq 0,7$ mm) ar kt. Būtina naudoti apsauginius akinius arba veido skydelį (atitinkančias standartą LST EN 166).

Purškiant traktoriiniu lauko purkštuvais būtina mūvėti cheminėms medžiagoms atsparias pūstynes. Rekomenduojama dėvėti apsauginę aprangą nuo skystujų chemikalų, avėti tvirtą avalynę.

Darbuotojams etių į apdorotus plotus galima tik jiems visiškai išdžiūvus. Darbuotojams būtina dėvėti ilgas kelnes, marškinus ilgomis rankovėmis, avėti sandarius batus bei rekomenduojama mūvėti pūstynes.

Higienos priemonės: Laikyti vaikams neprirenamojame vietoje. Naudojant šį produktą, nevalgyti, negerti ar nerūkyti. Vengti bet kokių sąlyčio su produkту. Stengtis neįkvėpti rūko, garų ar dulksnos. Po darbo ar prieš pertraukas nusivilkoti drabužius, nusiprausti vandeniu su muiliu. Darbo drabužius laikyti atskirai. Užterštus drabužius išskalbtį prieš vėl juos apsilankant. Susitepus pūstiniui paviršiui, jas reikia kruposčiai nuplauti. Jei neįmanoma išvalyti asmeninių apsaugos priemonių, būtina sunaikinti laikantis galiojančių teisės aktų reikalavimų.

PIRMOJI PAGALBA

Jkvėpus: išvesti asmenį į gryną orą. Pasijutus blogai, kreiptis į gydytoją.

Patekus ant odos: nedelsiant nuvilkti suterštus drabužius ir gausiai plauti odą tekančiu vandeniu su muiliu. Jei dirginimas nepraeina, kreiptis į gydytoją.

Patekus į akis: nedelsiant plauti tekančiu vandeniu pakelius akių vokus 10 – 20 minučių. Jeigu nešiojami, išsimti kontaktinius lėšius ir toliau plauti.

Jei dirginimas nepraeina, kreiptis į gydytoją.

Prarijus: Jei nukentėjusysis sąmoningas: skalauti burną vandeniu, duoti išserti stiklinę (250 ml) vandens. Neskatinti vėrimo. Nedelsiant kreiptis į gydytojį ir, parodyti produkto pakuočę arba etiketę.

Patarimai gydytojui: konkretaus priešnuodžio nėra. Taikyti simptominių gydymą.

Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu:

8 5 2362052 arba 8 687 533 78.

SANDÉLIAVIMAS

Laikyti originalioje sandariai uždarytoje pakuočėje saugioje, vésioje, sau- soje ir gerai védinamoje patalpoje, pastatytoje iš nedegių medžiagų ir nepralaidsiomis grindimis, vaikams ir pašaliniam asmenims neprirenamomoje vietoje, atskirai nuo vaistų, higienos priemonių, maisto produkty, vandens, trašų ir gyvulių pašaro. Produktas turi būti apsaugotas nuo karščio ir šalčio.

TUŠČIŲ PAKUOČIŲ SUNAIKINIMAS

Supylus augalų apsaugos produkta į augalų apsaugos produkty purškimo įrangą, augalų apsaugos produkty pakuočės turi būti skalaujamos taikant integruojojo skalavimą (skalaujant suspausto vandens srove) ar trigubo skalavimo metodus. Vanduo, panaudotas augalų apsaugos produkty pakuočės išskalauti, išpurškiamas ant žemės sklypo, apdroto arba tuo augalų apsaugos produktu. Išskalautos augalų apsaugos produkty pakuočės tvar-komos vadovaujantis atliekų tvarkymą nustatantčias teisės aktais.

GAMINTOJO/PLATINTOJO ATSAKOMybĖS APRIBOJIMAS

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

Daugelis faktorių gali turėti įtakos produkto efektyvumui - oras, dirvožemio savybės, augalų veisės, purškimo laikas, tirpalo kiekis, naudojimo normos, purškimo technika, augalų sėjomainiai, vietinės sąlygos ir kt. Kai kuriai atvejais gali pasiekti produkto efektyvumas arba gali būti pakankta kultūriamais augalamais. Esant tokiomis aplinkybėmis gamintojas ar platinantojas negali prisimiiti 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 gadījuma pārtraukt darbu. Jebkura nelaimes gadījumā vēlāma ārsta konsultācija. Uzrādiet ārstam attiecīga augu aizsardzības līdzekļa markējumu.

Novilkta piesārņoto apģērbu.

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 atšķaidit dzerot pienu. Ja nav pieejams, dzert ūdeni. Neizraisīt vemšanu. Ja vēmšana noteik, dzert šķidrumu atkal. Izsaukt ārstu.

Veikt simptomātučiņā (atitrīšanu, organismā funkciiju nodrošināšana), specifisks antidots nav zināms.

Saindēšanās informācijas centra tālruņa numurs: 67042473

DROŠĪBAS PRASĪBAS UN PERSONĀLA DROŠĪBA

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

Strādājot ar preparātu, lietot individuālos aizsardzības līdzekļus: aizsargtēru, respiratoru, aizsargbrilles, gumijas cimdos un slēgtus gumujus apavus. Izvairieties no preparāta nokļūšanas uz ādas, acis vai apģērba. Pēc darba nekavējoties novilkta darba apģērbu un nomazgāt rokas un seju ar ūdeni un ziepēm. Visi individuālie aizsardzības līdzekļi rūpīgi jānotira – jāmazgā. Darba apģērbu 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, rудziem, tritikalei un stiebrzāļu (daudzgadīgs un daudzziņšu airenēs, sarkanās un niedru auzeņes, plāvas timotiņš, parastā kamolzāle) sēklu laukos.

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

kas tiek uzņemts augā caur lapām un dzinumiem. Pēc hidrolizēšanās līdz būrvai trineksapaks skābei, tā pārvietojas uz auga augšanas punktiem, kur iedarbojoties uz giberelīna skābju (augšanas hormona) biosintēzi, un tādā veidā aizkavē stiebru starpmezglu 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, daudzziņš airene, sarkanā auzene, niedru auzene, plāvas timotiņš, parastā kamolzāle (sēklai)	0,4 - 0,8	Apsmidzināt sējumus, sākot no stiebrošanās sākuma līdz vārpas vai skaras piebriešanas karoglapas maksti fāzes beigām (AS 30 - 49)	1

Darba šķidruma patēriņš:

Graudagiem: 150-200 l/ha
Stiebrzālēm: 200-400 l/ha

Nogaidīšanas laiks: Nav noteikts. Ziemas kviešiem, ziemas miežiem, tritikalei, rūdziem, 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 kultūragos, 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, sliņību un kaitēkļu bojājumi, barības elementu trūkums.

SADERĪBA AR CITIEM PREPARĀTIEM

Countdown® NT var lieto māisījumā ar citiem augu augšanas regulatoriem, fungicidiem, herbicidiem, insekticidiem un mēlošanas līdzekļiem. Šaubu gadījumā par preparātu savietojamību interesēties pie kompānijas pārstāvja.

DARBA ŠKIDRUMA SAGATAVOŠĀNA

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

Smidzinātāja tvertni līdz pusei piepilda ar tīru ūdeni, sāk māisīšanu un tad pievieno ieteikto Countdown® NT daudzumu tieši tvertnē. Tukšo preparāta kannu izskalo ar ūdeni 3 reizes, skalojamo ūdeni pievieno tvertnē esošajam darba ūķidrumam. Pievieno atlīkušo ūdens daudzumu un turpina māisīt darba ūķidrumu arī smidzināšanas laiku.

Ja gatavo tvertnes māisījumus, tad ūdeni un preparātus tvertnē iepilda sekojosā kārtībā: puse no nepieciešamā ūdens daudzuma, ūdeni šķistošas granulas, pulveri suspensijai, suspensijas koncentrāti, šķistošie koncentrāti. Katru preparātu pievieno atsevišķi, pilnīgi izķķidina un tad pievieno nākamo produktu.

SMIDZINĀTĀJU UN CITA APRĪKOJUMA TĪRĪŠANA

Kārtīgi izmazgāt smidzinātāju tulīt pēc lietošanas, izmantotot tīru ūdeni un ievērojot iekārtas ražotāja norādījumus un labas saimniekošanas prakses nosacījumus.

REZISTENCE

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

TŪKSAIS IEPAKOJUMS

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

VIDES AIZSARDZĪBA

Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgošām sekām. Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm. Izmantot piemērotu tvertni, lai izvairītos no vides piesārņojuma. Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekļi un tā iepakojumu. Netirīt smidzināšanas tehniku ūdenstilpju un ūdenstecē tuvumā. Izsargāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalumiem un ceļiem. Preparāta izlišanas gadījumā piesārņoto materiālu savāc un ziņo attiecīgajai Reģionālajai vides pārvaldei.

UZGLABĀŠANA

Uzglabāt oriģinālā iepakojumā, neatvērtā veidā sausā, vēsā un labi vēdinānā noliktvā. 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, augsnes apstākļi, apstrādes laiks, ūdens daudzums, lietotās devas, smidzināšanas tehnika u.tml. Produkta ražotājs nevar atbildēt par šiem faktoriem. Izgatavotājs garantē savu preparāta kvalitāti, piegādājot to oriģinālā firmas iepakojumā. Visi ieteikumi attiecībā uz preparāta piemērošanu ir sniegti, atsaucoties uz ražotāja rīcībā esošo pieredzi. Tā kā preparāta glabāšana un darbs ar to ir ārpus ražotāja kontroles, jebkādu ar zaudējumiem saistītu risku uzņemas lietotājs.

ETTEVAATUSBINÖUD

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

KASUTAMINE:

Toimemehanism:

Countdown® NT on kasvuregulaator teraviljadele ja kõrreliste heintaimede seemnepöldudele.

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

KULTUURID:

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

TOIMESPEKTER:

Countdown® NTd kasutatakse kultuurtaimedede körre lühendamiseks, mis vähendab lamandumise ohtu ja vältib 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 keelekese ilmumiseni
- Suvi- ja talioder: 0,4-0,6 l/ha
(kasvufaas 30-39) kõrsumise algusest kuni lipulehe keelekese ilmumiseni
- Rukis, tritikale: 0,4-0,6 l/ha
(kasvufaas 30-39) kõrsumise algusest kuni lipulehe keelekese ilmumiseni
- Kaer: 0,3 l/ha
(kasvufaas 30-34) kõrsumise algusest kuni 4. kõrresõlmeni

Heintaimede seemnepölliud

- 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
- Pöldtimut, 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 taimiku puhul võib imendumise parandamiseks vee kulunormi suurenndada.

PIIRANGUD:

Läheduses kasvavad taimed:

Vältida pritsimisjärgselt triivi kõrvalkultuuridele ja mitteesiitmärktaimedele väljaspool pritsitavat ala.

JÄRELKULTUURID:

Piranguid järgnevate kultuuride kasvatamisel pole.

Ikaldus:

Ikalduse korral piranguid 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 ($<0^{\circ}\text{C}$). Mitte pritsida märga täimikut.

Mitte pritsida kui kulturtaimed 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 astulata segamist. Pritsipaaki lisada see-järel 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 katada ära samal päeval.

PRITSIMINE:

Enne tööle asumist kontrollida paagi puhtust, torude, pihustite ja pritsi korrasolekut. Seejärel määra vee kogus, kontrollida pihustitest väljatuleku ühtlikkust ning võrrelda arvutusliku 1 ha kulunormi andmetega (minutiline kalibreerimine). Pritsitakse tuulevaikse ilmaga (tuult kuni 4 m/s), välvides preparaadi kandumist naabruses asuvatele kultuuridele. Jälgida, et pritsimisel ei tekiks ülekateid.

PRITSI PUHASTAMINE:

Paan tühjendada. Pärast kasutamist pesta pritsimisvarustus. Loputada paak, jaotustorud ja voolikud puhta veega ja tühjendada paak uesti. Pritsipaagi pesemisel välida maapinna, pinna- ja põhjavee reostumist.

HOIUSTAMINE:

Säili misaga kinnises originaalpakendis on 2 aastat alates valmistamise kuupäevast. Säilitada originaalpakendis, jahedas, kuivas, tulekindlas ja hästi ventileeritud kohas. Kaitsta liigse kuuma ja külma eest. Vältida temperatuuri alla +5 °C ja üle +30 °C. Et välida pakendite kokkupressimist ja kahjustamist, siis mitte laduda konteinerid kõrgematesse viinadesse kui 2 m.

Hoiuruum peab olema möeldud ainult kemikaalide hoiustamiseks. Mitte hoida toidu, joogi, loomasööda, ravimite, kosmeetika või väetise läheduses. Hoida lastele ja kõrvalistele isikutele kättesaatus kohas.

Hoiurumi läheduses peab olema võimalus kätepesuks. Pakendi purunemisel välja voolanud preparaat katta liiva, saepuru või muu absorbendiga kuni absorbent on täielikult läbi imbusud. Saastunud absorbent 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 kasutuskõlbmatuks ja viia ohtlike jäätmete kogumiskohta.

ESMAABI

Üldine soovitus:

Önnetusjuhtumi või halva enesetunde korral pöörduda arsti poole (võimluse korral näidata talle etiketti).

Sissehingamine	Mis tahes ebamugavustunde korral minna ainega kokkupuutekohast eemale värske öhu kätte. Kui ebamugavustunne ei kao, pöörduda arsti poole.
Nahale sattumine	Eemaldada kohe saastunud rõivad ja jalasnööd. Loputada nahka rohke veega. Pesta vee ja seebiga. Sümpomrite tekkmise korral pöörduda arsti poole.
Silma sattumine	Loputada silmi kohe rohke vee või silmapesulahusega, aeg-ajalt silmalauge avades, kuni kemikaal on välja loputatud. Kontaktlätsed (kui neid kantakse) eemaldada mõne minut pärast ja seejärel silmi uesti loputada. Kui äriritkus 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 uesti vedelikku. Pöörduda kohe arsti poole.
Märge igasuguse välistatmu meditsiiniabi ja erikohtlemise vajalikkuse kohta	Kohene arstiabi on vajalik juhul kui alla peaks neelatama suures koguses toodet. Sellisel juhul tuleks pöörduda arsti poole ja näidata talle etiketti ning toote ohutuskaarti.
Märkused arstile	Sellele ainele ei ole spetsiifilist antidooti. Kaaluda võib malopotust ja aktiivsöe manustamist. Pärast saastest puhastumist tuleb anda toetavat ja sümpomaatilist ravi nii, nagu kemikaalide puhul üldiselt.

Hädaabi telefon 112. Mürgistusteabekeskuse lühinumber 16662.

PAAGISEGUD

Countdown® NTd võib segada paljude fungitsiidide, herbitsiidide, insektisiididega, mõne teise kasvuregulatori ja vedelvätistega. Segades toodet fungitsiididega, saab optimeerida haiguste törjet. 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

Etüürineksapak on taimede kasvuregulator, mida kasutatakse taimede

kõrguse vähendamiseks ja saagikuse töstmiseks. Countdown® NT ei avalda mõju töödeldud taimede tervisele ja taimede viljakusele ning seetõttu pole tal taimedele selekteerivat survet. Selliste omaduste töötu pole võimalik, et taimedel areneb välja Countdown® NT suhtes resistentsus. Kõige kaassemaga teabe ja täpsemate soovituste 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 kontrollivälalistest teguritest. Kõik soovitused toote kasutamiseks põhinevad tootja praegustel

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

Taimekaitsevahend valmistatakse hoolika kontrolli all ja tootja firma tagab kinnises ja õigesti säilitatud originalpakendis oleva preparaadi kvaliteedi ning toimeaine õige sisalduse. Kasutamisjuhend ning soovitused on välja töötatud ametlike katsetuste põhjal, samuti praktiliste kogemuste ajal. 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.