

NEOSTOP L 500 HN

Veiklioji medžiaga: chloroprofamas 500 g/l

Koncentratas apdorojimui karštu rūku

Neo Stop L 500 HN- karbamatų cheminės klasės augimo inhibitorius, stabdo perdirbimui skirtų bulvių dygimą. Naudojamas konteinerinio tipo ar palaidai sandėliuose supiltų bulvių dygimui stabdyti.

Preparatas skirtas profesionaliam naudojimui.



KENKSMINGAS

DĖMESIO !

Įtariama, kad gali sukelti vėžį

Kenksmingas: pakartotinai praryjant sukelia sunkius sveikatos sutrikimus

Labai toksiškas vandens organizmams, gali sukelti ilgalaikius nepalankius gamtos ekosistemų pakitimus!

Saugoti nuo vaikų

Laikyti atokiau nuo maisto, gėrimų ir gyvulių pašaro

Naudojant nevalgyti, negerti ir nerūkyti

Neįkvėpti dujų, dūmų, garų, aerozolių

Dėvėti tinkamus apsauginius drabužius ir mėvėti tinkamas pirštines

Esant nepakankamam vėdinimui, naudoti tinkamas kvėpavimo takų apsaugos priemonės

Prarijus nedelsiant kreiptis į gydytoją ir parodyti šią pakuotę arba etiketę

Atliekos ir pakuotė turi būti saugiai pašalintos.

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).

Pakuotė: 20 litrų

Registracijos Nr. 0241/08

Pagaminimo data : Žiūrėti ant pakuotės

Partijos Nr.

Galiojimo laikas: 2 metai

Registracijos savininkas:

CHIMAC-AGRIPHAR S.A.

Rue de Renoy, 26- B -4102 Ougree

Tel.: +32 (0) 4 385 97 11

Faks.:+32 (0) 4 385 97 49

Platintojas:

AB „KRAFT FOODS LIETUVA“

Taikos pr. 88 – 3031 Kaunas

Tel.: +370 37 305 110

Faks.: + 370 37 305 244

PRIEŠ NAUDOJIMĄ ATIDŽIAI PERSKAITYKITE AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTO NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ.

SIEKIANT IŠVENGTI KELIAMOS ŽMOGAUS SVEIKATAI IR APLINKAI RIZIKOS, BŪTINA VYKDYTI NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS REIKALAVIMUS.

NAUDOJIMO REKOMENDACIJOS

NEOSTOP L 500 yra naudojamas sandėliuojamų bulvių sudygimui stabdyti. Neostop L 500 yra naudojamas kaip rūkas, panaudojant specialų terminį rūko purškimo generatorių tiesiogiai pačiame sandėlyje. Šis produktas naudojamas neskiestas.

Naudojimas sandėliuose, kurie turi dirbtinę/priverstinę oro paskirstymo sistemą

Įstatyti rūko generatorių sandėlio viduje. Nustatyti oro kanalus recirkuliacijai. Tai užtikrins geriausią galimą NEOSTOP L 500 HN pasiskirstymą kanalų sistemoje.

Naudojimas sandėliuose ir kitose vietose, kur nėra stacionarios ventiliavimo sistemos

Prieš sudedant bulves į patalpą, kurioje vyks purškimas, yra būtina atlikti šiuos darbus: patalpoje ant grindų reikia įrengti oro kanalą 30 cm × 30 cm per visą bulvių kaupio ilgį arba plotį. Atstumas tarp kanalų turi būti nuo 3 iki 3,5 m. Kanalai gali būti padaryti iš perforuoto metalinio vamzdžio, medinių lentų su tarpais arba, jeigu bulvės yra maišuose, iš tiltelių su 30 cm tarpu tarp dviejų maišų eilių apatiniame sluoksnyje, kur maišai sudėti skersai. Kiekvieno kanalo gale, per kurį bus įpučiamas rūkas, pastatyti ventiliatorių, kuris pūs orą per kanalą. Visa antžeminė ventiliavimo sistema turi veikti taip, kad rūko srautas eitų per sukrautas bulves.

Vykdomo procedūra:

Kai patalpa yra užpildyta bulvėmis ir paruošta purškimui, būtina atlikti šiuos veiksmus: uždaryti visas ventiliacijos sistemas ir duris, kad lauko oras nepatektų į sandėlio vidų (**tik vidinė oro cirkuliacija**). Įjungus ventiliatorius (purškimo metu sumažinti slėgį iki 12 Pa, jeigu tai įmanoma), priverčiant vidinį orą cirkuliuoti per bulves. Supilti Neostop L 500 į šiam produktui skirtą indą aparate arba įstatyti siurblių į tarą su produktu ir įjungti generatorių, išpučiant rūką į sandėlį. Patariama rūko generatorių pastatyti už sandėlio ribų, o rūko įpūtimo antgalį įstatyti į sandėlį per nedidelę angą sienoje. Tokiu būdu rūko generatorius dirba geriau, gamindamas geresnės kokybės rūką. Dėmesio: kadangi generatoriaus temperatūra darbo metu aukšta, ji neturi kontaktuoti su plastikinėmis, medinėmis ar kt. karščio bijančiomis medžiagomis, kad išvengtų gaisro. Po rūko išpurškimo, palikite ventiliatorius įjungtus, kol rūkas pilnai nusės. Paprastai tai trunka 24 valandas. Po to vėl leidžiama įjungti lauko oro ventiliaciją.

Karšto rūko generatoriai valomi ir praplaunami etilo spiritu arba dyzelinu.

Dozės panaudojimui

Bulvėms pramoniniam perdirbimui ($8^{\circ}\text{C}\pm 1^{\circ}\text{C}$): naudoti 24 ml NEOSTOP L 500 vienai tonai bulvių 4 savaitės po nukasimo, po to 16 ml kas 2 – 3 mėnesius, tačiau maksimaliai 72 ml NEOSTOP L 500 per visą sandėliavimo sezoną. Šito kiekio turėtų užtekti kontroliuoti bulvių sudygimą 12 mėnesių.

PASTABOS:

Šis produktas tinka tik sausoms ir sveikoms bulvėms (3 – 4 savaitės po nukasimo). Apdorojamos tik maistinės bulvės.

Pastaba: nenaudoti sėklinėms bulvėms. Nesandėliuoti sėklinių bulvių sandėlyje, kur anksčiau buvo naudojamas NEO STOP L 500 HN.

Visada stebėti purškimo procesą. Nepalikti veikiančio aparato be priežiūros. Purškimo metu kai kurių aparato dalių temperatūra padidėja. Užtikrinti, kad tos medžiagos nekontaktuotų su degiomis medžiagomis, tokiomis kaip plastmasė, popieriniai maišai, mediena ir kt. siekiant apsaugoti nuo užsidegimo atveju.

Dirbant su koncentruotu produktu, būtina dėvėti apsaugines pirštines.

Esant ventiliacijos stokai, dėvėti kvėpavimo takų apsaugos priemones..

Stabdant NEOSTOP išpurškimą, pirmiausia sustabdyti koncentrato padavimą, po to išjungti aparato variklį. Priešingu atveju dėl oro srauto stokos paduodamas koncentratas gali pradėti degti, kontaktuodamas su karštomis aparato dalimis. Rekomenduojama aparate įrengti automatinę koncentrato padavimo išjungimo sistemą, kai aparato variklis yra sustabdomas (pavyzdžiui dėl kuro stokos).

Pagamintas rūkas negali būti nukreiptas tiesiogiai į oro kanalą. Jis turi būti nukreiptas į atvirą vietą, kur jis pirmiausiai turi pasiskirstyti ore pastato viduje, o tik paskui turi būti sutraukiamas ventiliatoriais.

Kadangi bulvių sudygimo procesas yra labai sudėtingas ir įtakoja įvairūs veiksniai, bulvių dygimas sandėlyje turi būti stebimas pastoviai. Nuorodos taškas, kuris reikalauja naujo rūko panaudojimo, yra taip vadinama „baltojo taško“ stadija.

LAIKYMAS

Laikyti gamintojo taroje, gerai uždarytą, atokiau nuo šilumos ar atviros ugnies šaltinių ir gerai ventiliuojamoje patalpoje.

■

SAUGOS PRIEMONĖS

Saugoti produktą nuo vaikų.

Vengti produkto patekimo į akis ar ant odos.

Laikyti atokiau nuo maisto, gėrimo ir gyvulių pašaro.

Naudojant nevalgyti, negerti ir nerūkyti.

Neįkvėpti dujų, dūmų, garų, aerosolių.

Dėvėti tinkamus apsauginius drabužius ir mūvėti tinkamas pirštines.

Esant nepakankamam vėdinimui, naudoti tinkamas kvėpavimo takų apsaugos priemonės

Gaminant rūką būtina naudoti dujokaukes (filtrai ne žemesnio saugos lygio kaip – CF 32A2B2E2K2-P3).

Naudojant produktą turi dirbti ne mažiau kaip du asmenys.

Laikytis darbų saugos ir darbo su cheminiais augalų apsaugos produktais taisyklių.

Baigus darbą, nusiprausti su vandeniu ir muilu, persirengti.

PIRMOJI PAGALBA

Įkvėpus, būtina išeiti į gryną orą. Jei žmogus nekvėpuoja, būtina daryti dirbtinį kvėpavimą; jei kvėpuoja sunkiai, duoti deguonies. Kviesti gydytoją.

Prarijus, neskatinti vėmimo, jei nėra profesionalios medicinos pagalbos. Nieko neduoti žmogui praradusiam sąmonę. Atpalaiduoti kūną veržiančius rūbus. Kviesti gydytoją.

Patekus ant odos, plauti su muilu ir šaltu vandeniu. Kviesti gydytoją, jei atsirado dirginimas.

Patekus į akis, patikrinti ar nėra linzių, jei yra – nedelsiant jas pašalinti. Nedelsiant plauti gausiai šaltu vandeniu ne mažiau kaip 15 minučių. Kreiptis į gydytoją.

Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu: 8 5 2362052

TUŠČIŲ PAKUOČIŲ SUNAIKINIMAS

Šios medžiagos atliekos ir jos pakuotė turi būti šalinamos kaip pavojingos medžiagos, prisilaikant Lietuvos Respublikos galiojančių teisės aktų reikalavimų.