

©ADAMA Irvita N.V.

FUNGICĪDS/FUNGICIDAS/FUNGITSIID

emulsijas koncentrāts/ koncentruota
emulsija/ emulsiōnkontsentraat
(EC)



Darbīgā viela/Veiklioji medžiaga/Toimeaine

- fenpropidīns/fenpropidinas/fenpropidiin 750 g/L (80.6 % w/w)



Informācija / Informacija / Informatsioon



LATVIJA

Reģistrācijas Nr.: 0397

Reģistrācijas klase: 2.

Partijas Nr. un izgatavošanas datums:

skatit uz iepakojuma

Derīguma termiņš: 2 gadi no

izgatavošanas datuma, glabājot

neatvērtā oriģinālā iepakojumā.

Pārstāvniecība Latvijā:

Tālr.: +371 2 729 33 30



EESTI

Eesti reg. nr.: 0461/09.05.12

Partii nr. ja valmistamise kuupaevas:

vaata pakendīt

Sālīvusaeg: 2 aastat.



LIETUVA

Reģistracijos numeris: 0415F/11

Partijos numeris ir pagaminimo data:

žūrēti ant pakutes

Galiojimo laikas: 2 metai.

Atstovas Lietuvose:

Tel.: +370 85 210 86 22

Reģistrācijas apliecības īpašnieks,
tā adrese/Reģistrācijos savininkas/

Registreerimis haldaja:

ADAMA Registrations B.V.

P.O. Box 355

NL-3830 AK Leusden

Nederlande/Nederlandai/

Madalmaad

Tālr./Tel./Tel.: +31 (0)33 205 68 00

www.adama.com

Ražotājs, tā adrese/Gamintojas/Tootja/

pakendaja:

ADAMA Makhteshim Ltd.,

P.O. Box 60, Ind. Zone,

84110 Beer Sheva

Izraela/Izraelis/

Israel

UN3082

BRIESMAS
PAVODINGA
ETTEVAATUST



L22911IPFR_02

NO VARNISH
AREA



Skaget informāciju /
Nuskaiti QR kodā /
QR-koodi lugemine

5 L e

LATVIJA

Leander® – Sistēmas iedarbības fungicids slimību ierobežošanai ziemas kviešu, vasaras kviešu, ziemas miežu, vasaras miežu, ruzdu, tritikāles sējumos.

H302 Kaitīgs, ja norīj • H312 Kaitīgs, ja nonāk saskarš ar ādu • H314 Izraisīta noņemtus orgānu bojājumus • H332 Kaitīgs, ieeļojot • H335 Var izraisīt elpelju kairinājumu • H336 Var izraisīt miegainību vai reibonus • H361d Ir aizdomas, ka var nodarīt kaitējumu nedzīvumā bērnam • **H373 Var izraisīt orgānu bojājumus ilgtosās vai atkārtotas iedarbības rezultātā • **H410** Loti toksisks ūdens organismiem ar ilgtosā sekām • **EUH208** Satur fenopropidīnu. Var izraisīt alerģisku reakciju • **EUH401** Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojet lietotāšanas pamācību • **P260** Neieliepti izgarojumus/ smidzinājumu • **P280** Izmantot aizsargainus/aizsargdreibes/acu aizsargus/sejas aizsargus • **P302 + P352 SASKARE AR ĀDU:** nomazagt ar lielu ūdeni daudzumu • **P304 + P340 EILĒPOSĀNAIS GADĪJUMĀ:** izvest cieņtu svaidīgais un turēt miera stāvokli, lai būtu ērti pilni • **P305 + P351 + P338 SASKARE AR ACIM:** uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktiečus, ja tā ir lievoties ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot • **P314** Lūdziet palīdzību medikiem, ja jums ir slīka pašsaņķeja • **P501 Atbrīvoties no satura/tvertnes, ievērojot spekā esošo normatīvu aktu prasības un SP I Neplēšķrīt ūdeni ar augu aizsardzības līdzekļu un tā lepkopju. Neturi smidzināšanas tehniku ūdenstiprinājanā un ūdenstēcu tuvumā. Izsargāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiņiem un ceļiem • **SpE3** Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 20 m aizsargjoslu līdz ūdenstīpēm un ūdenstecēm.****

Avarījās gadījumā ziņot Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam, tārunis – 112.

Uzglabāšanas nosacījumi • Uzglabāt oriģinālā lepkopjuma, neatrāvēt vēldā sausa, vēsa un labi vēdināmā noliktavā. Uzglabāt bēriņiem un rāmživniekiem nepieejamā vietā, atsevišķi no pārtikas produktiem un lopbarības. Pasargāt no tiešu saules staru iedarbības. Uzglabāšanas temperatūra no 0 °C līdz + 35 °C.

LITUA

Leander® – piperidīnu klasēs morfolīnī grupēs sistēmīns fungicids, skirtas ziemīnių un vasariņu kviečiņi bei ziemīni un vasariņi mieži, ziemīni un vasariņi kievtrūgi apsaugu no grybinī ligū.

Skirtas profesionālijam naudojimui.

Kenksminga prarijus, susilietus su oda ir jkvēpus • Smarķai paizežīja akis. • Gali dirginti jkvēpavimo takus • Gali sukelti mieguistūmā arba galvos

sāvīgim • Itariama, kad kenkia negimusiam vaikui • Gali pakenkti organams (nervu sistēmai, akims, plaučiņi), Jeigu medžīga veikia ilgai arba kartotīnai • Labai toksīša vandens organizmams, sukeliši līgalkaņu pakitīsimus • Pakartotīnus poveikis gali sukelti otrs dižu virgā arba skalnējimq • Sudetylē yra fenopropidīno. Gali sukelti ārlēngre reakciju e Siekiant īšvēngti žmoini sviekatāi ar aplīnki kāliemos rīzicos, būtina vykdyti naudojimo instrukcijas nurodymus • Pieš naudojimo gauti specifiskas instrukcijas • Nejkvēpti rūko/gāru/derozorio • Po naudojimo kruopšķīdi nuplaudi ūterītas kāno vietas • Mūvēti apsaugīnes pīrstīnes ir naudoti akīji (veido) apsaugospīrimenes • **PATEKUS Ī AKIS:** Kielas minūtes atsargā plauti vandenu. Īšimti kontaktinīšus, Jeigu yra ir jēdzi lenglav galīna, tai padarīt. Toliū plauti akīs • Nedelsīt skambinti ī APŠINODIJUMI MU INFORMACIJOS BIURA / kreiptis ī gydytojā • Esant poveikvi arba jeigu numanomas poveikis: kreiptis ī gydytojā • Pasūtījus blogā, skambinti ī APŠINODIJUMU INFORMACIJOS BIURA / kreiptis ī gydytojā • Laikyti gerai vēdināmojā vietējo. Telpykļā laikyti sandāri uzdārīt a Surinkti īstekējumi medīzīga • Telpykļā šķölīt pagal nacionālīnas teisēs aktu reikvalorismus • Neūterēši vandens augļu apsaugos produktu ar jo pakuo - (neplauti pūršķīmo īrengīni Šāla pavīriņo vandens telkinīju / vengti tāršos par drenažā iš sodybā ar nuo keliu) • Siekiant apsaugoti vandens organizmus, būtina išslēkti 10 metrus apsaugos zonā kā pavīriņo vandens telkinījām ir meliorācijām. Jei zēmēs pavīriņu nuolydis ikā pavīriņo vandens telkinīju yra didesnis nei 2 proc., būtina išslēkti 10 metrus apsaugos zonā, apzēldīnta daugāmeiās augulās.

Informacija apsinuodījumu atveju +370 52 362 052

ESTI

Leander® – morfolīnīde rūhā kuuluv sūsteemēne fungīsiid seinhauģute törjeks tali- ja suvinisul, tali- ja suviordi, tali- ja suvitritikale, rukkil ja kaerdi. Toodet vöib osta ja kasutada ainult taimekaitse-tunnistust omav isik.

NBI Sisaldb fenpropidiini. Vöib pöhjustada allergilist reaktsiooni.

Ohtlikud ained: fenpropidiin; polüoksü-eetüleen-trietsüls-eeter-fosfaat; naatriumiodi-tüülsulfosuksinaat; aromaatsē sūsivesinikud, C10-C15, <1% naftaleen.

Leander® ei tohi kasutada lähemal kui 10 m veezugudest!



UFI: RN6F-VD19-5-VOX-2T2R



atidaryti čia
atveriet šeit
avada siit





LEANDER®

ADAMA

LATVIA

Leander® - Sistēmas iedarbības fungicīds slimību ierobežošanai ziemas kviešu, vasaras kviešu, ziemas miežu, vasaras miežu, ruzdu, tritikāles sejumos.

H302 Kaitīgs, ja norīj • H312 Kaitīgs, ja nonāk saskarē ar ūdu • H318 Izraisī noņēptus acu bojājumus • H332 Kaitīgs, ielelpot • H335 Var izraisīt elpuču kairinājumu • H336 Var izraisīt mieganību vai reibonus • H361d Ir aizdomas, ka var nodarīt kaitējumu nedzīmēšanā bērnam • H373 Var izraisīt orgānu bojājumus ilgtosās vai atkārtotas iedarbības rezultātu • H410 Loti tokiskais ūdens organismismam ir ilgtosām sekām • EUH208 Satur fenopropidīns. Var izraisīt alerģisku reakciju • EUH401 Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un ievērojiet lietošanas pamācību • P260 Neielpot izgarojumus/ziņājumāmu • P280 Izmantojot aizsargācīmus/izsargātēbes/acu aizsargus/sejas aizsargus • P302 + P352 SASKA-RĒ AR ADU: nomazgāt ar lielu ūdens daudzumu • P304 + P340 IEELPOSANAS GADIJUMĀ: izvest cietūšo svāigā gaīsān un tūret miera stāvoklī, lai būtu ātri elpot • P305 + P351+ P352 SASKA-RĒ AR ACIM: uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēķus, ja tās ir ietekītas un ja to ir viegli izdarīt, Turpināt skaloj • P314 Lūdziet palīdzību medikim, ja jums ir slīks pāsājsājumi • P501 Atbrīvoties no satura/vertnes, ievērot spēkā esošo normatīvo akta prasības • SP1 Nieglošnīt ūdeni ar augu izsardzības līdzekļu un tā iepakojumu. Netirīt smidzināšanas tehniku užstendītīju un ūdenstētu tuvušum. Izsāgtās no pāsāršanas cauri drenāžu na pārgalmīm un ceļiem • SPe3 Lai izsargātu ūdens organismus, ievērot 20 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm.

Avarījas gadījumā ziņot Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam, tālrūns – 112.

Uzglabāšanas nosacījumi • Uzglabāt oriģinālā iepakojumā, nevērtīt veidā ūsās, vēsa un labi vēdināmā noliktavā. Uzglabāt bēriņiem un mājdzīvniekiem nepieejamā vietā, atsevišķi no pārtikas produktiem un lopbarības. Pasārgāt no tiešu saules staru iedarbības. Uzglabāšanas temperatūra no 0 °C līdz + 35 °C.

LITUVA

Leander® – piperidīnu klasēs morfolīnī grupēs sistēmiski fungicīds, skirtas ziemīniem un vasariņi kviečiņi bei ziemīniem un vasariņi miežiņi, ziemīniem un vasariņi kvietruģīji apsaugai nuo grybinīj ligū.

Skirtas profesionalajam naudojimui.

Kenksminga prarijus, susilietus su oda ir jkvēpus • Smarķiai pažeidžia akis. • Galī dirginti kvēpavimo takus • Galī sukelti mieguistumā arba galvos svāigīm • Istarīgi, kad kenkia negūsimiņi vaikui • Galī pakentī organams (nervi sistēmai, akīms, plaučiems), jeigu medījoga veikia ilgai arba kartotīni • Labai toksīks vandens organizmams, sukelia ilgalaiķus pakitīmus • Pakartotīni poveiki galī sukelti odos dzīviņām arba skilinējumi • Sudētēja yra fenopropidīns. Galī sukelti alerģīne reakcija • Siekiāt išvengīt ūmonījus sveikatai ar ielipki kāliemas rizikos, būtina vykdyti naudojimo instrukcijas nurodymus • Prieš naudojumu gauti specifiskas instrukcijas • Nejķēpti rūko/garu/aerozoli • Po naudojīmū kruķospīci nuplaudi utēštās kūno vietas • Mūviņi apsaugītie pīrstīnes ir naudoti akīj (veido) apsaugospīremones • PATEKUS AKIS: Kelias minūtes, atsargāti plauti vandenī, īšimi kontaktni lejus, jeigu jie ir ya ir jeigu lengvai galima pati padarīt. Tālāk plauti akīs • Nedelsiant skambītai /APSIINUODIJUMI INFORMACIJOS BIURA/ kreiptis ī gydytojā • Esant poveikiun arba jeigu numumanas poveikis: kreiptis ī gydytojā • Posījutis blogā, skambītai /APSIINUODIJUMI INFORMACIJOS BIURA/ kreiptis ī gydytojā • Laiķi gerai vēdinājošai vietojā. Talpkalpī laikyti sandarīsi uzādarīt • Surinkti ūstekējusi medījāgo • Talpkalpī ūstekējusi pagal nacionālības teisēs aktu reikalīvumus • Neužterēti vandens auguļu apsaugā produktu ir ja pakuote (neplauti pūršķimo ierīgījumi salīa pārsvīrīšanā vandens telkinī / venti tārsos par drenāžu ī sodybu ar nū keliajū) • Siekiāt apsaugoti vandeni organizmams, būtina išlaikyti 10 metru apsaugos zonā kā pārsvīrīšanā vandens telkinī un melioracijas grīviņi. Jei zemēs pārsvīrīšana nuolysdi ī pārsvīrīšanā vandens telkinī nu rā didesnis nei 2 proc., būtina išlaikyti 10 metru apsaugos zonā, apzeldītā daugiaeitīcas augalais.

Informacija apsinojimimo atveju +370 52 326 052

EESTI

Leander® – morfolīnide rūhma kuuluv süsteemne fungitsiidi seenhaiguste törekts tali- ja suvinisul, tali- ja suviodial, tali- ja suvitrikital, rukkil ja kerael.

Toodet vōb ostā ja kasutada ainult taimekaitse-tunnistust omav isik.

NB! Sisaldbad fenopropidīni. Vōb pöhjustada allergilist reaktsiooni.

Ohtlikud ained: fenopropidīni; polüoksü-eetileen-tridetsüül-eeter-fosfaat; naatriumdiok-

tüülsulfosuktsinsaat; aromaatsed süsivesinikud, C10-C13, <1% naftaleen.

Leander® ei tohi kasutada lähemal kui 10 m veekogudest!

EUH208 Sisaldbad fenopropidīni. Vōb esile kutsuda allergilise reaktsiooni e EUH401 Inimeste tervise ja keskkonna ohustamise vältimiseks järgida kasutusühendit. • H410 Väga mürjinge veerorganide, pikajaline toime • H335 Vōb pöhjustada hingamisteede ärkitust • H332 Sisseehangimisel kahjulik • H318 Pöhjustab rasked silmakahtustusi • H312 Nahal sattumise kahjulik • H302 Alla-nelamisel kahjulik • H373 Vōb kahjustada elundid piikajalisel vōi korduval kokkupututele • H336 Vōb pöhjustada unisust vōi peapõörbitust • H361d Arvatavasti kahjustab loodet • P202 Mitte kääde enne ohutusnõuetega tutvunist ja nende arusaamist • P391 Mahavoolanud toode kooskogude • P280 Kanda kaitsekainaid, kaitseröövastust, kaitsepille ja kaitsemaski • P260 Auru ja piinustatud ainet mitte siiss hingata • P264 Pääst käitlemist pesti hoolega vahendiga kokkupututund kehosi • P314 Halva enesetunduse korral pöörduda arsti poolle • P305+P351+P338+P310 SILMA SATTUMISE KORRAL: loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätseid, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerje eemaldada. Loputada veel kord. Vötta viivitamata ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE vōi arstiga • P304+P340+P312 SISSEHINGAMISE KORRAL: toimetada isik värse öhu kätte ja hoida aensidis, mis võimaldab kergesti hingata. Halva enesetunduse korral vötta ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE vōi arstiga • P301+P312+P330 AL-LANEELAMISE KORRAL: halva enesetunduse korral vötta ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSEGA vōi arstiga. Loputada suud • P302+P352+312 NAHALE SATTUMISE KORRAL: pesti rohke veega. Halva enesetunduse korral vötta ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE vōi arstiga • P403+P233 Hoida hästi ventileeritava kohas. Hoida mahuti tihedalt suljetuna • SP1 Väthita vahendil vōi sella pakendi vette sattumist (Seadmied pinnavene lähebad mitte puuhastada/Vätilida saastamist läbi lauda ja teede drenažidele) • SP3 Veerorganismeid kaitsmiseks pidada kinni mitteprisitavast puhvvervööndist 10 m pinnameetriga.

Hädaabi telefon 112. Mürgistustebakeskus lühinumber 16662.

Pinna- ja põhjavee kaitse eesmärgil tuleb toote kasutamisel järgida Põllumajandusministri 29.11.2011 määrusest nr 90 „Taimekaitsevahendite kasutamise ja hoiukoha täpsemad nõuded“ ning Veeadeasutes tulenevaid kasutuspõiiran-guid.

UFI: RN6F-VD19-5VOX-2T2R

GRUPA	FUNGICĪDS
GRUPĒ	FUNGICIDAS
GRUPP	FUNGITSIID

Barcode
8 718077 004464

PIRMĀ PALĪDZĪBA

Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis uz ādas, to nekavējoties mazgāt tekoša ūdens strūklā ar ziepēm 15 minūtēs.

Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis acīs, tās nekavējoties skalot tekoša ūdens strūklā 15 minūtēs.

Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis gremošanas sistēmā, izdert 100 ml ūdens.

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

Jebkurā nelaimēs gadījumā vēlama ārstam konsultācija. Uzrādiet ārstam attiecīgā augu aizsardzības līdzekļa markējumu.

Saindēšanās informācijas centra tālruņa numurs – 67042473.

DROŠĪBAS PRASĪBAS UN PERSONĀLA DROŠĪBA

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

Strādājot ar preparātu, obligāti lietot individuālos aizsardzības līdzekļus: aizsargapģērbu, respiratoru, aizsargbrilles, gumijas cimdus un slēgtus apavus. Novērst tiešu kontaktu ar produktu.

Pēc darba vai pirms pārtraukuma nekavējoties novilkta darba apģērbu un nomazgāt rokas un seju ar ūdeni un ziepēm. Rūpīgi notīrīt/nomazgāt visus individuālās aizsardzības līdzekļus.

VISPĀRĪGĀ INFORMĀCIJA

Leander® ir sistēmas iedarbības fungicīds, kas satur darbīgo vielu fenpropidīnu.

Fenpropidīns ir morfolīnu grupas darbīgā viela, kam ir sevišķi laba ārstējoša un aizsargājoša iedarbība pret graudzālu miltrasu (*Blumeria graminis*). Fenpropidīns daudzpusīgi iedarbojas uz miltrasas sēnes šunu bioķimiskiem procesiem. Lietojot fenpropidīnu tvertnes maišījumos ar fungicīdiem, kam ir atšķirīga iedarbība uz miltrasu, fenpropidīns samazina rezistences veidošanās risku. Fenpropidīns ir efektīvs arī pret rūsām (*Puccinia spp.*), daļēji – pret lapu pelēkplankumainību (*Septoria tritici*) un kviešu lapu dzeltenplankumainību (*Pyrenophora tritici-repentis*).

Fenpropidīns tiek absorbēts auga zāļajās daļās un sistēmiski izplatās augā. Fenpropidīns iekļūst augā joti ātri, ir efektīvs arī zemā gaisa temperatūrā (+5°C).

Atkarībā no laika apstākļiem un lietotās devas Leander® nodrošina graudaugu sējumu aizsardzību pret slimībām 3-4 nedēļas.

LIETOŠANAS NOSACĪJUMI UN DEVAS

Leander® lieto slimību ierobežošanai ziemas kviešu, vasaras kviešu, ziemas miežu, vasaras miežu, rudzu, tritikāles sējumos.

Fungicīdu lieto graudaugu sējumos no stiebrošanas sākuma līdz vārpošanas beigām (AS 30-59), parādoties pirmajām slimību pazīmēm.

Aizsargājoša apstrāde ieteicama ieņēmīgu šķirņu sējumos.

Apstrādājamais kultūraugs	Kaitīgais organisms	Deva, L/ha
Ziemas kvieši, vasaras kvieši	Graudzāju mīltrasa (<i>Blumeria graminis</i>), brūnā rūsa (<i>Puccinia recondita</i>), dzeltenā rūsa (<i>Puccinia striiformis</i>)	0,5
Ziemas mieži, vasaras mieži	Graudzāju mīltrasa (<i>Blumeria graminis</i>), pundurīrūsa (<i>Puccinia hordei</i>), dzeltenā rūsa (<i>Puccinia striiformis</i>)	0,5
Tritikāle	Graudzāju mīltrasa (<i>Blumeria graminis</i>), brūnā rūsa (<i>Puccinia recondita</i>), dzeltenā rūsa (<i>Puccinia striiformis</i>)	0,5
Rudzi	Graudzāju mīltrasa (<i>Blumeria graminis</i>), brūnā rūsa (<i>Puccinia recondita</i>)	0,5

Maksimālais apstrāžu skaits sezonā visām kultūrām: 2 reizes.

Minimālais intervāls starp apstrādēm – vismaz 14 dienas.

Nogaidīšanas laiks: pēdējā apstrāde veicama ne vēlāk, kā 42 dienas pirms ražas novākšanas.

Ieteicamais darba šķidruma patēriņš: 100-300 l/ha. Sabiezīnātos sējumos ieteicams lietot lielāko darba šķidruma daudzumu – 300 L/ha.

Lietus 1-2 stundu laikā pēc miglošanas fungicīda efektivitāti neietekmē.

Rezistences riska ierobežošana

Dažiem fungicīdiem pastāv iespēja izveidoties rezistentai kaitīgā organisma populācijai. Rezistences veidošanās atkarīga gan no kaitīgā organisma, gan no fungicīda ķīmiskās grupas, gan arī no fungicīda lietošanas. Lai izvairītos no preparāta efektivitātes samazināšanās un rezistentu kaitīgā organisma populāciju veidošanās, jāievēro sekojošas ražotāja rekomendācijas.

Leander® satur darbīgo vielu fenpropidīnu, kas pieder morfolīnu grupai. Fenpropidīns kavē sterolu biosintēzi membrānās, un saskaņā ar FRAC izveidoto sarakstu tā iedarbības vietas kods ir G2 un FRAC kods 5.

Nelietot Leander® atkārtoti sezonā vienam un tam pašam kultūraugam viena un tā paša augsta riska patogēna ierobežošanai, piemēram, īstā miltrasai.

Lai izvairītos no efektivitātes samazināšanās, noteikti jāievēro ražotāja rekomendētās preparāta devas.

Tvertnes maisījumu veidošana un smidzināšana kopā ar fungicīdiem, kuri pieder citai ķīmisko vielu grupai, piemēram, demetilācijas inhibitoriem (DMI), pasargās no rezistentu slimības ierosinātāju populāciju veidošanās. Veidojot tvertnes maisījumus ar ciemiem preparātiem, ievērot ražotāja rekomendētās devas.

Dalīto un samazināto devu programma, t.i., lietojot devas zemākas, kā ražotājs ieteicis un vēl atkārtoti, arī veicina rezistentu jutīgu kaitīgā organisma populāciju veidošanos un attīstību.

DARBA ŠĶIDRUMA SAGATAVOŠANA

Pirms smidzināšanas ir svarīgi pārbaudit visas šķūties, filtrus un sprauslas, kā arī pārliecīnāties, ka smidzinātājs ir tīrs, pareizi uzstādīts, lai dotu vienmērīgu smidzinājumu vajadzīgajā daudzumā.

Pirms lietošanas Leander® kannā labi jāsakrata. Smidzinātāja tvertni līdz pusei piepilda ar tīru ūdeni, sāk maišīšanu un tad pievieno ieteikto Leander® daudzumu tieši tvertnē. Pievieno pārpalikušo ūdens daudzumu un

turpina maisīt darba šķidumu arī smidzināšanas laikā.

SIMDZINĀTĀJU UN CITA APRĪKOJUMA TĪRĪŠANA

Smidzinātāji rūpīgi jāatlīk no lietotajiem pesticīdiem uzreiz pēc lietošanas.

- Uzreiz pēc smidzināšanas pilnībā iztukšojet smidzinātāja tvertni un izmazgājiet ar tīru ūdeni. Izskalojiet konteineru, izlaižot ūdeni caur maisītāju un šķutenēm.
- Piepildiet tvertni līdz pusei ar tīru ūdeni un ieteikto tīrīšanas līdzekļa daudzumu. Samaisiet un izlaidiet mazgājamo ūdeni cauri maisītājam un šķutenēm. Aizveriet smidzinātāja tvertni un piepildītu līdz augšai atstājiet uz 15 minūtēm ar ieslēgtu maisītāju. Vēlreiz izlaidiet ūdeni caur maisītāju un šķutenēm, pilnībā iztukšojet tvertni.
- Noņemiet sprauslus un filtrus, tos atsevišķi notīriet mazgāšanas līdzeklī, kas atšķaidīts 10 litros ūdens.
- Izskaļojiet smidzinātāja tvertni vēlreiz ar tīru ūdeni, to piepildot vismaz 10% no tilpuma, kā arī noregulejiet tā pozīciju drošai mazgāšanai.
- Sekojiet Labas lauksaimniecības prakses nosacījumiem.

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

Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 20 metru aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm.

Izmantot piemērotu tvertni, lai izvairītos no vides piesārnojuma. Nepiesārnot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekļi un tā iepakojumu. Netīri smidzināšanas tehniku ūdenstilpu un ūdensteču tuvumā. Izsargāties no piesārnošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem.

Preparāta izlišanas gadījumā piesārņoto materiālu savāc un ziņo attiecīgajai Reģionālajai vides pārvaldei. Lietojot augu aizsardzības līdzekļi, ievērot „Labas lauksaimniecības prakses nosacījumi Latvijā” rekomendācijas.

UZGLABĀŠANA

Uzglabāt oriģinālā iepakojumā, neatvērtā veidā sausā, vēsā un labi vēdināmā noliktavā. Uzglabāt bērniem un mājdzīvniekiem nepieejamā vietā, atsevišķi no pārtikas produktiem un lopbarības. Pasargāt no tiešu saules staru iedarbības. Uzglabāšanas temperatūra no 0 °C līdz + 35 °C.

DERĪGUMA TERMINĀ

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 sava 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.

SPECIMEN

LIETUVA

PRIEŠ NAUDODAMI AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTĄ PERSKAITYKITE NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ!

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Naudojant ir saugant augalų apsaugos produktą laikytis Augalų apsaugos produktų saugojimo, tiekimo rinkai, naudojimo taisyklių..

VEIKIMO BŪDAS

Leander® yra sisteminis fungicidas, kurio veiklioji medžiaga yra fenpropidinas. Fenpropidinas – piperidinų klasės morfolinių grupės fungicidas, pasižymintis ypatingai geru apsauginiu ir gydomuoju veikimu prieš miltligę. Fenpropidinas veikia daugelį biocheminių procesų, todėl miltligę neįgijo atsparumo šiam fungicidui. Leander® rekomenduojamas naudoti kartu su kitais fungicidais, kad miltligės sukéléjas neįgytų atsparumo. Jis taip pat veiksmingas prieš rūdis, rinchosporiozę.

Jaugalus fenpropidinas patenka per žaliąsias jo dalis ir yra sistemiškai išnešiojamas, tokiu būdu apsaugomas ir nenupurkštос bei naujai užaugusios augalo dalys. Fenpropidinas greitai įsisavinamas, veikia prie žemų temperatūrų (+5 oC).

Priklasomai nuo normos ir oro sąlygų Leander® javus saugo 3-4 savaites.

NAUDOJIMAS

Leander® naudojamas nuo bamblėjimo pradžios iki plaukėjimo pabaigos (BBCH 30-59), pasirodžius pirmiesiems ligų požymiams. Ligoms jautriasis veisles rekomenduojama purkšti profilaktiškai.

Augalai	Ligos	Norma
Žieminiai ir vasariniai kviečiai	Miltligė <i>Blumeria graminis</i> Rudosios rūdys <i>Puccinia recondita</i> Geltonosios rūdys <i>Puccinia striiformis</i>	0,5 L/ha
Žieminiai ir vasariniai miežiai	Miltligė <i>Blumeria graminis</i> Smulkiosios rūdys <i>Puccinia hordei</i> Geltonosios rūdys <i>Puccinia striiformis</i> Rinchosporiozė <i>Rhynchosporium secalis</i>	0,5 L/ha
Žieminiai ir vasariniai kvietruogiai	Miltligė <i>Blumeria graminis</i> Geltonosios rūdys <i>Puccinia striiformis</i>	0,5 L/ha

Didžiausias purškimų skaičius – 1

Paskutinis puršimas iki derliaus nuémimo – 42 dienos

Vandens kiekis – 200 - 400 L/ha. Didesnis vandens kiekis naudojamas tankiame pasélyje. Lietus praéjus 1 val. po purškimo neturi įtakos fungicido efektyvumui.

NAUDOJIMO APRIBOJIMAI

Augalų apsaugos produkto nenaudoti, kai oro temperatūra yra aukštesnė nei 25° C arba vėjo greitis yra

didesnis nei 3 m/s.

MAIŠYMAS

Dél Leander maišymo su kitais augalų apsaugos produktais kreiptis į registracijos savininko atstovą. Leander® mišinių su kitais augalų apsaugos produktais poveikis žmonių sveikatai, aplinkai ir veiksmingumas nevertintas.

Dėmesio! Naudojant produktą kartu su kitais fungicidais, būtina atkreipti dėmesį į asmens apsaugos priemones, nurodytas kitų AAP etiketėje. Jeigu jos skirtos nuo nurodytų augalų apsaugos produkto etiketėje, naudojimui būtinai pasirinkti aukštésnio lygio apsaugos priemones.

ATSPARUMO IŠSIVYSTYMO RIZIKOS MAŽINIMO PRIEMONĖS

Yra tikimybė, kad gali atsirasti patogeninių grybų rasės, atsparios fungicidų veiklioms medžiagoms, todėl susiklosčius nepalankioms sąlygoms gali sumažėti produkty efektyvumas.

Leander® veiklioji medžiaga fenpropidinas – piperidinų klasės morfalinų grupės junginys. Pagal veikimo pobūdį ji priskiriama aminams. FRAC kodas - G2. Atsparumo išsivystymo rizika aminams vertinama kaip vidutinė, todėl turi būti taikomos atsparumo išsivystymo rizikos mažinimo priemonės. Leander® būtina naudoti pagal rekomendacijas, t.y. nuo rekomenduojamų ligų, nurodytu purškimo laiku, naudojant registruotas normas. Nenaudoti mažesnės normos nei nurodyta etiketėje.

PURKŠTUVO VALYMAS

Baigus darbą, nedelsiant išplaukite purkštuvą ir kitus purškimo įrengimus vandeniu.

SAUGOS PRIEMONĖS

Dirbant su neskiestu produkту ar liečiant juo užterštus paviršius būtina dėvėti darbo drabužius – kombinezoną arba ilgas kelnes su švarku ilgomis rankovėmis, kurie turi būti pagaminti iš medvilninio audinio (tankumas $\geq 300 \text{ g/m}^2$) arba medvilninio ir poliesterio audinio, kuriame yra ne mažiau kaip 65% poliesterio (tankumas $\geq 245 \text{ g/m}^2$) bei avėti tvirtą avalynę. Apsuginės aprangos C1 lygio veiksmingumo reikalavimus LST EN ISO 27065 atitinkanti apranga yra lygiaverčio darbo drabužiams. Būtina mūvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą LST EN 374): neopreno, nitrilo ($\geq 0,4 \text{ mm}$), butilo ($\geq 0,7 \text{ mm}$) ar kt. Būtina dėvėti apsuginius akinius arba veido skydelį (atitinkančius standartą LST EN 166). Esant pavojui įkvėpti ruko, garčiar dulksnos, dėvėkite kvėpavimo organų apsaugos priemones, filtruojamąsiems puskaukėms nuo kietų dalelių ir skystinių aerosolių, atitinkančias standartą LST EN 149 (FFP2 klasės), arba puskaukės/ketvirtinges kaukes, atitinkančias standartą LST EN 140, su dalelių filtrais P2 (atitinkančias standartą LST EN 143).

Purškiant lauko purkštuvais būtina dėvėti darbo drabužius – kombinezoną arba ilgas kelnes su švarku ilgomis rankovėmis, kurie turi būti pagaminti iš medvilninio audinio (tankumas $>300 \text{ g/m}^2$) arba medvilninio ir poliesterio audinio (tankumas $\geq 300 \text{ g/m}^2$) arba medvilninio ir poliesterio audinio (tankumas $\geq 245 \text{ g/m}^2$), avėti tvirtą avalynę bei mūvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą LST EN 374).

Darbotojams, darbo tikslais einantiems į apdorotus plotus, galima jeiti tik jiems visiškai išdžiūvus. Einant į javų apdorotus plotus būtina dėvėti ilgas kelnes, marškinėlius ilgomis rankovėmis, avėti sandarius batus bei rekomenduojama mūvėti pirštines.

Pašalinimui ir gyventojų apsaugai operatoriai privalo laikytis ne mažesnės kaip 2 metrų apsaugos

zonos iki kelio kelkraščio ribos, gyvenamujų, visuomeninės paskirties, rekreacinių ir bendro naudojimo teritorijų ribos.

Higienos ir kitos priemonės. Naudojant šį produktą, nevalgyti, negerti ir nerūkyti. Vengti bet kokio slylio su produkту. Nejkvėpti rūko, gary ir dulksnos. Po darbo ar prieš pertraukas nusivilkti drabužius, nusiprausti vandeniu su muiliu. Darbo drabužius laikyti atskirai. Užterštus drabužius išskalbtai prieš vėl juos apsilankant. Susitepus pirštinių paviršiui, jas reikia krupščiai nuplauti. Jei neįmanoma išvalyti asmeninių apsaugos priemonių, būtina sunaikinti laikantis galiojančią teisés 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 tekanciu vandeniu su muiliu. Jei dirginimas nepraeina, kreiptis į gydytoją.

Patekus į akis: nedelsiant plauti tekanciu vandeniu pakelius akinių volokus 10 – 20 minučių. Jeigu nešiojami, išimi kontaktinius lėšius ir toliau plauti. Jei dirginimas nepraeina, kreiptis į gydytoją.

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

Patarimai gydytojui: konkretaus priešnuodžio nėra. Taikyti simptominių gydymąq.

Informacija apsinuodijimo atveju +370 52 362 052.

TUŠČIŲ PAKUOČIŲ TVARKYMAS

Supylus augalų apsaugos produktą į purškimo įrangą, augalų apsaugos produktų pakuočės turi būti skalaujamos taikant integruootojo skalavimo (skalaujant suspausto vandens srove) ar trigubo skalavimo metodus. Vanduo, panaudotas augalų apsaugos produktų pakuočei išskalauti, supilamas į purkštuvą talpą su ruošiamu tirpalu. Išskalautos augalų apsaugos produktų pakuočės tvarkomos vadovaujantis atliekų tvarkymą nustatancias teisés aktais.

Nenaudoti tuščiosios pakuočės kitiems tikslams.

PRODUKTO SAUGOJIMAS

Saugokite nuo tiesioginių saulės spindulių, karščio ir drėgmės nuo 0 °C iki +35 0C temperatūroje. Produktą laikykite originalioje pakuočėje. Pakuočę laikykite uždarytą, kai produktas nenaudojamas. Taip pat laikytis kitų augalų apsaugos produkto saugojimo reikalavimų nurodytų Augalų apsaugos produktų saugojimo, tiekimo rinkai, naudojimo taisyklėse.

PRIEŠGAISRINĖ APSAUGA

Nenaudokite stiprios vandens srovės. Tinkamos gaisro gesinimo priemonės: anglies dioksidas, alkoholiui atsparios putos, sausas chemikalas, vandens purkštuvas. Gaisro metu gali išsiširkti kenksmingi garai (anglies oksidai, azoto oksidai, vandenilio chloridai, vandenilio fluoridai). Dėvėti kvėpavimo takų apsaugą, avėti guminius batus ir mūvėti tvirtas gumines pirštines.

GAMINTOJO ATSAKOMYBĖ

Gamintojas garantuoja už preparato kokybę, jei jis gautas originaliaiame įpakavime, tačiau jis neatsako už pasekmes jei preparatas netinkamai saugomas ar naudojamas.

EESTI

VÄLTIKAS OHTU INIMESELE JA KESKKONNALE, TULEB JÄRGIDA KASUTUSJUHENDI NÕUDEID.

TOIMEMEHANISM

Leander® on süsteemne fungitsiid, mis sisaldab toimeainena fenpropidiini.

Fenpropidiin kuulub morfoliinide rühma, mida iseloomustab iseäranis hea kaitsev ja raviv toime jahukaste vastu. Fenpropidiin on mitmetoimeline fungitsiid jahukaste törjeks, millele on omane väga madal oht resistentsuse tekkeks. Leander®'i kasutamisel paagisegus erineva toimemehhanismiga fungitsiididega, aitab fenpropidiini vähendada jahukastel nende fungitsiidide vastu resistentsuse väljakujuinemise ohtu. Toode on samuti efektiivne roostete, äärislaiksuse ning osaliselt körreliste võrklaiksuse ja helelaiksuse vastu lehtedel. Fenpropidiini imendumine taimede roheliste osade kaudu ning levib süsteemselt kogu taimes. Seega on ka taimie kasavavad osad kaitstud. Fenpropidiin imendumine kiiresti ja on aktiivne ka madalatel temperatuuridel (+5°C).

Sõltuvalt ilmastikutingimustest ja toote kulunormidest annab ta taimedele kaitse 3-4 nädalaks.

KASUTAMINE

Leander® soovitatakse kasutada teise körresõlme moodustumisest kuni loomise keskpaigani (BBCH 32-55), esimeste haigussümptomite ilmnemisel. Haigusörnade sortide puhul on soovitav ennetav pritsimine.

	Haigused	Kulunorm
Tali- ja suvinisu	<i>Blumeria graminis</i>	0,25-0,75 L/ha
	<i>Puccinia recondita</i> <i>Puccinia striiformis</i>	0,75 L/ha
Tali- ja suvioder	<i>Blumeria graminis</i>	0,25-0,75 L/ha
	<i>Puccinia hordei</i> <i>Puccinia striiformis</i> <i>Rhynchosporium secalis</i>	0,75 L/ha
Tali- ja suvitritikale	<i>Blumeria graminis</i>	0,25-0,75 L/ha
	<i>Puccinia recondita</i> <i>Puccinia striiformis</i> <i>Rhynchosporium secalis</i>	0,75 L/ha
Talirukis	<i>Blumeria graminis</i>	0,25-0,75 L/ha
	<i>Puccinia recondita</i> <i>Rhynchosporium secalis</i>	0,75 L/ha
Kaer	<i>Blumeria graminis</i>	0,25-0,75 L/ha
	<i>Puccinia coronata</i>	0,75 L/ha

Maksimaalne kasutuskordade arv: 2

Intervall kasutuskordade vahel: vähemalt 14 päeva

Koristuseeline ooteaeg pritsimise järel: 42 päeva

Veekogus: 100 kuni 300 L/ha. Suuremad veekogused on soovitavad tiheda taimiku korral.

Vihm 1-2 tundi pärast pritsimist fungitsiidi efektiivsust enam ei mõjuta.

SEGAMINE

Leander® soovitatakse lisada teistele fungitsiididele, et parandada nende efektiivsust jahukaste vastu ja vähendada resistentsuse kujunemise ohtu. 0.25-0.5 L/ha Leander® on piisav kulunorm jahukaste vastu juhul, kui kasutada seda paagisegus teiste fungitsiididega.

Täiendava informatsiooni saamiseks toodete segamise kohta palun vaadake tootja kodulehekülge või võtke ühendust tootja esindajaga.

SÄILITAMINE

Hoida kaitstuna otsese päikesevalguse, kuumuse ja niiskuse eest temperatuuril 0°C to +35°C. Hoida toodet originalipakendis.

Kui toodet ei kasutata, hoida pakend suletuna.

PAKENDITE KAHJUTUSTAMINE

Tühjaks saanud taara loputada vähemalt kolm korda puhta veega. Loputusvesi valada valmistatava töölahuse hulka. Tühjad pakendid koguda kokku ja tagastada turustajale või viia pakendikäitlejatele. Taara korduvkasutamine on keelatud.

Taimekaitsevahendi jäädgid tuleb kahjutustada ohtlike jäätmetena.

TULEOHUTUS

Mitte kasutada tugevat veejuga. Sobivad kustutusvahendid: süsinikdioksiid, alkoholikindel vaht, kuivkemikaal, veejuga. Tules võib eralduda kahjulikke aure (süsinioksiidid, lämmastikoksiidid, vesinikkloriid, vesinikfluoriid). Kanda hingamisteede kaitsevahendeid, kummisaapaid ja kummikindaid.

ESMAABI

Sisseehingamisest tingitud önnetuse puhul viia kannatanu värske õhu kätte.

Tugevneva halva enesetunde puhul pöörduda arsti poole.

Nahale sattumisel võtta seljast saastunud riuetus ja pesta tootega kokkupuutunud nahapiirkonda soojaa vee ja seebiga. Pöörduda arsti poole.

Silma sattumisel loputada silmi koheselt rohke veega. Kui kannate kontaktläätsi, võtke need ära.

Kaitske kahjustamata silma. Pöörduge arsti poole.

Allaneelamisel loputada suud veega. Anda juua vett. Pöörduda arsti poole.

Mitte kunagi ärge andke juua teadvusetule või krampides kannatanule.

MÄRKUS

Tootja garanteerib toote kvaliteedi, kui see soetati avamata originalipakendis, kuid ei vastuta valest säilitamisest või väärkasutusest tingitud tagajärgede eest.



LEADER®



ADAMA

FUNGICĪDS/FUNGICIDAS/FUNGITSIID

®ADAMA Irvita N.V.

emulsijas koncentrāts/
koncentruota emulsija/
emulsioonikontsentraat (EC)

Darbīgā viela/Veiklioji medžiaga/Toimeaine

- fenpropidīns/fenpropidinas/fenpropidiin . 750 g/L (80.6 % w/w)

Informācija / Informacija / Informatsioon



LATVIJA

Reģistrācijas Nr.: 0397
Reģistrācijas klase: 2.

Partijas Nr. un izgatavošanas datums: skatit uz iepakojuma
Derīguma terminš: 2 gadi no izgatavošanas datumā,
glabājot nevērtā oriģinālā iepakojumā.

Pārstāvniecība Latvijā:
Tālr.: +371 2 729 33 30

Ražotājs, tā adrese/
Gamintojas/Tootja/
pakadaja:
ADAMA Makhteshim Ltd.,
P.O. Box 60, Ind. Zone,
84110 Beer Sheva
Izraēla/Izraelis/Israel



LIETUVA

Reģistracijos numeris:
0415/11

Partijos numeris ir
pagaminošo data: žiūrēti ant pakutēs

Galiojimo laikas: 2 meti.
Atstovas Lietuvoje:
Tel.: +370 85 210 86 22



EESTI

Eesti reg. nr.: 0461/09.05.12

Partij nr. ja valmītämise kuupäev: vaata pakendit Säilivusaeg: 2 aastat.

Reģistrācijas apliecības īpašnieks, tā adrese/
Reģistracijos savininkas/
Registreerimise haldaja:

ADAMA Registrations B.V.
P.O. Box 355

NL-3830 AK Leusden
Nederlande/Nederlandai/
Madalmaad
Tālr./Tel./Tel.:
+31 (0)33 205 68 00
www.adama.com

LATVIA

Leander® - Sistēmas iedarbības fungicīds slimību ierožēšanai ziemas kviešu, vasaras kviešu, ziemas miežu, vasaras miežu, ruduļu, tritikāles sejumos.

H302 Kaitīgs, ja norīt a H312 Kaitīgs, ja nonāk saskarē ar ādu • H318 Izraisīs nopietnus acu bojājumus • H332 Kaitīgs, ieelpojot • H335 Var izraisīt elpcēlu kairinājumu • H336 Var izraisīt mieganību vai reibonu • H361d Ir aizdomas, ka var nodarīt kaitējumu nedziņušam bērnam • H373 Var izraisīt orgānu bojājumus ilgtosas vai atkārtotas iedarbības rezultātā • H410 Loti toksisks ūdens organismiem ar ilgtosā sekām • EUH208 Satur fenopropidīnu. Var izraisīt olērgiskā reakciju • EUH401 Lai izvairītos no riska cīlveku veselībai un viedei, ievērojiet lietošanas pamācību • P260 Neelipot izgarojumus/smidzinājumus • P281 Izņemt aizsargācīmus/ aizsargādibējus/ acu aizsargs/ sejas aizsargs • P302 + P352 SASKARĒ AR ADU: nomazgāt ar lielu ūdens daudzumu • P304 + P340 IEELPOĀSANAS GADIJUMA: izvest cietušo svīgu gaiss īrāt miera stāvokli, lai būtu ērti elpot • P305 + P358 SASKARE AR ACIM: uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir lievoties un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skaloj • P314 Lūdziet palīdzību medikiem, ja jums ir siksīs pāsāpēta • P501 Atbrīvoties no saturā/tvertnēs, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības • SP1 Nepiešķirt ūdeni ar augu aizsardzībās līdzekļiem un tā iepakojumiem. Netirī sīkzīmēšanas tehniku ūdenstilpiju un ūdenstēri tuvuviem. Izsargāties no sīkzīmēšanas caur drenāžu no pagālim un ceļiem • SP2 Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 20 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstēcēm.

Avārijas gadījumā ziņot Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam, tālrusis - 112.

Uzglabāšanas nosacījumi: Uzglabāt oriģinālā iepakojumā, nevērtā veidā sausā, vēsā un labi vēdināmā noliktavā. Uzglabāt bēriņiem un mājdzīvniekiem nepieejamā vietā, atsevišķi no pārtikas produktiem un lopbarībām. Pasārgāt no tiešu saulēs staru iedarbības. Uzglabāšanas temperatūra no 0 °C līdz +35 °C.

LIETUVA

Leander® - piperidīna klasēs morfolīnī grupēs sistēminis fungicīds, skirtas ziemīniem un vasariņi kviečiņi bei ziemīniem un vasariņi mieži, ziemīniem un vasariņi kvietriņi apsauga no grybinījumi.

Skirtas profesionālam naudojimui.

Kenksminga prarijs, uslīguts su ūdens ir jākvēpus • Smaržīgi paizaidejā akis. • Galī dirginti kvēpavimo takus • Galī suukēti mīiegustīgums arba galvos svāigimo • Ītarīmo, kad kenkši negūsimus vakuvi • Galī pakenkoti organams (nervu sistēmai, aikīmī, plaučīmā), jaugū medžiāga veikai ilgai arba kartotīnai • Labai toksiskā vandens

organismams, sukelia ilgalaišķus pakītumus • Pakartotīnis poveikis galī suukēti odos džūvīngā arba skilnīm • Sudētēja yra fenopropidīno. Galī suukēti alegīne reakcija • Siekiāt išvengti ūmonu sveikatai ir apfinkai keliamos rizikos, būtina vykdyti naudojimo instrukcijos nurodymus • Pries naudojimą gauti specifiniai instrukcijas • Nei kārtā rūko/gari/aerozoli • Po naudojimo krupščiai nuplauti užteršas kūno vietas • Mūvēti apsaugines prištīces ir naudoti akīui (veido) apsaugos priemones • PATEKUS Ī AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Iššūti kontaktinius ūjenus, jeigu jie yra ir ļeju lēnāgi galīgi tai padarīt. Toliu plauti akīis • Nedelsiant skambinti į APSINUODIJUMIU INFORMACIJOS BIURA / kripti į gydytojā o Easant poveikiu kājēju īņamās poveikis: kreiptis į gydytojā o Pasūtījot blogi, skambinti į APSINUODIJUMIU INFORMACIJOS BIURA / kreiptis į gydytojā o Laikty gerā vēdināmo vjetē. Talyplāky laikty sandorīja uzdrīyta • Rūķi īstekējusi medžiāgi • Talyplāky salīti pagāti nacionālinis teisēs aktu reikālavīnumus • Neužsterī vāndens augulys apsaugos produktu ar ja pakute (neplūsti) pūšķīmā ierīgūšņā ūliai pavīrišņo vandens telkinī / venti taršos pēdrenāži sī dybōjā ar nu keliu) • Siekiāt apsaugoti vandens organizmūs, būtina išlaiķīt 10 metrus apsaugos zonā kāpavīrišņo vandens telkinī / melioracijas griebojv. Jei zemēs pavīrišņa nuolydis kāpavīrišņo vandens telkinījā yra dienes nei 2 proc. būtina išlaiķīt 10 metrus apsaugos zonā, apzēldīt daugiemēčias augulās.

Informācija apsinuodijimo atveju +370 52 362 052

EESTI

Leander® - morfolīnīde rūhma kuuluv sūsteejmene fungicīdi sehnagūste törjeks talli- ja suvinisli, tali- ja suviroidi, tali- ja suvirotkalel, rukkil ja kaerel. Toodeet vōbī osta ja kasutada ainult taimēkausetunisust omavīslik.

NB! Sisaldb fenopropidīni. Vōib pōhjustada allergilist reaktsiooni.

Ohtlikud ained: fenopropidīni; poliūksuetūleen-tridētēlū-eeter-fosfāt; naatriumdoktiūlsulfosuktsinaat; aromaatsēd sūsteevinikud, C10-C13, <1% naftaleen.

Leander® ei tohi kasutada lähemal kui 10 m veezugest!

EH208 Sisaldb fenopropidīni. Vōib esile kutsuda allergilise reaktsiooni • EUH401 Imitēmeste tervise ja keskkonna ohustamise vältimiseks jārgida kasutus-

juhendit. • H410 Vēga mārgīne veororganismi, pikajaline veororganismi, H335 Vēb pōhjustada hingamisteede īrrītūst • H332 Sisehingamīsel kahjlik • H318 Pōhjustab raskeid silmakahtus-tusi • H312 Nahale sattumisel kahjlik • H302 Allaneamīsel kahjlik • H373 Vēb kahjustada elundei pikajaljel vēl korduval kokkupuutel • H336 Vēb pōhjustada unisust vēl peapõritus • H361d Arvatasīsti kahjustab loodet • P202 Mitte kādeldā enne ohutusnōvetegeta tut-vumist ja nendest arusaamist • P391 Mahāvalonud toode kokku koguda • P280 Kanda kaitsekindaid, kait-serīvastūst, kaitsepriile ja kaitsemaski • P260 Auru ja pihiustadat omet mitte sisse hingata • P264 Pārast kātēmētē pesto hoolega vahendīgi kokkupuutunud kehaosi • P314 Halva heneesetude korral pōrūduuda arsti poole • P305+P351+P338+P310 SILMA SATTUMISE KORRAL: loputada mitme minutis jooksul ettevātagult veega. Emedālāda kontaktlāsts, kui neid kasutata ja kui on kerē eamedālāda. Loputada veel kord. Vēta viiwtamata ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE vēl arīstiga • P304+P340+P312 SISSEHIN-GAMISE KORRAL: toimetada isik vārske öhu kätte ja hoida aensid, mis vīmolīdab kergesti hingata. Halva enesetude korral vōtā ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE vēl arīstiga • P301+P312+P330 ALLA-NEELAMISE KORRAL: halva enesetude korral vōtā ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE vēl arīstiga. Loputada suud • P302+P352+312 NAHALE SATTU-MISE KORRAL: pesto rohē veega. Halva enesetude korral vōtā ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE vēl arīstiga • P403+P233 Hoida hāsti vēlteriteritavas kohas. Hoida muhati tihedalt sulutuna • SPI Vēlātida piinavaid lāhadel mitte puuhastada/Vēlātida saastamist läbi lauda ja teede drenāžidel • SPe3 Veororganisme kātsmīseks pīda kinni mitteprīsitavast puhev-vöndist 10 m piinavekogudest.

Hādaabi telefon 112. Mürgistusteabekeskuse lüh- number 16662.

Pinna- ja pōhjavee kaitse eesmärgil tuleb tootja kasutamisel järgida Pollumiņaudzīministri 29.11.2011 määrusest nr 90 „Taimekaitsevahendite kasutamise ja hoikohaa täpsendam nöudet“ ning Veeseadeustest tulenevaid kasutuspil-guidi.

LEZ9110/CFR_02

UN3082

GRUPA
GRUPĒ 5
GRUPP

FUNGICĪDS
FUNGICIDAS
FUNGITSIID

8 718077 004471



BRIE-SMAS
PAVOJINGA
ETTEVAATUST

4 x 5 L

Skaget informacijai /
Nuskaityt QR kodq /
QR-kodi lugemine



SKALAUĀ TEISINGAI



LEANDER®



ADAMA



LATVIJA



LIETUVA



EESTI



BRIESMAS/PAVOJINGA/ETTEVAATUST



L22911PAAAR_02



UN3082

30 x 20 L