

Leimay SC FUNGICĪDS

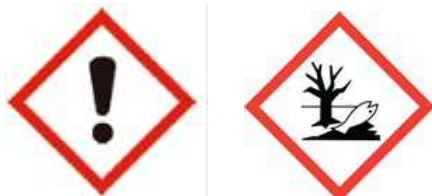
Preparatīvā forma: suspensijas koncentrāts

Darbīgā viela: amisulbroms 200 g/l

Reģistrācijas Nr.: 0346

Reģistrācijas klase: 2.

Iepakojums: 10 x 1 l un 4 x 5 l



Uzmanību

H319	Izraisa nopietnu acu kairinājumu
H351	Ir aizdomas, ka var izraisīt vēzi
H410	Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām
EUH401	Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību.
P280	Izmantot aizsargcimdus/aizsargdrēbes/acu aizsargus/sejas aizsargus.
P305+P351 +P338	SASKARĒ AR ACĪM: uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot.
P308+P313	Ja nokļūst saskarē vai saistīts ar to: lūdziet medicīnu palīdzību.
P391	Savākt izšļakstīto šķidrumu
P501	Atbrīvojoties no satura/tvertnes, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības
SP1	Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli vai tā iepakojumu. Netīrīt smidzināšanas tehniku ūdenstilpju un ūdensteču tuvumā. Izsargāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem
SPe3	Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm.

Avārijas gadījumā ziņot Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam – telefons 112.

Uzglabāšana

Uzglabāt tikai oriģinālā iepakojumā, no sala pasargātās vietās. Iepakojumu uzglabāt cieši aizvērtā veidā, sausā, vēsā un labi vēdināmā noliktavā. Uzglabāt temperatūrā no 0°C līdz +35°C.

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

Partijas numurs/izgatavošanas datums: skatīt uz iepakojuma

Reģistrācijas apliecības īpašnieks un ražotājs:

Nissan Chemical Europe S.A.S.
Parc d'Affaires de Crecy,
10A rue de la Voie Lactée
69370 Saint Didier au Mont d'Or,
Francija

Tehniskā konsultācija:

SIA Bayer, Bayer CropScience nodaļa
Skanstes iela 50, Rīga LV-1013
Mob.tel. 29491452, 28682922, 28316745

Leimay SC FUNGICĪDS

Fungicīds ar aizsargājošu un pieskares iedarbību kartupeļu lakstu puves (*Phytophthora infestans*) ierobežošanai kartupeļu stādījumos.

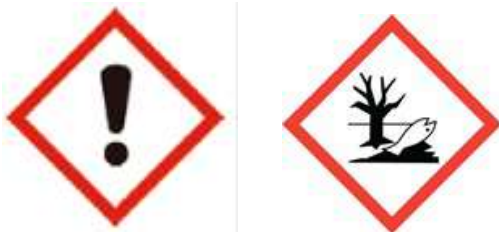
Preparatīvā forma: suspensijas koncentrāts

Darbīgā viela: amisulbroms 200 g/l

Reģistrācijas Nr.: 0346

Reģistrācijas klase: 2.

Iepakojums: 1 l un 5 l



Uzmanību

H319	Izraisa nopietnu acu kairinājumu
H351	Ir aizdomas, ka var izraisīt vēzi
H410	Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām
EUH401	Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību.
P280	Izmantot aizsargcimdus/aizsargdrēbes/acu aizsargus/sejas aizsargus.
P305+P351 +P338	SASKARĒ AR ACĪM: uzmanīgi izskatot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skatot.
P308+P313	Ja nokļūst saskarē vai saistīts ar to: lūdziet medicīnu palīdzību.
P391	Savākt izsīlakstīto šķidrumu
P501	Atbrīvojoties no satura/tvertnes, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības
SP1	Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli vai tā iepakojumu. Netīrīt smidzināšanas tehniku ūdenstilpju un ūdensteču tuvumā. Izsargāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem
SPe3	Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm.

Avārijas gadījumā ziņot Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam – telefons 112.

Uzglabāšana

Uzglabāt tikai oriģinālā iepakojumā, no sala pasargātās vietās. Iepakojumu uzglabāt cieši aizvērtā veidā, sausā, vēsā un labi vēdināmā noliktavā. Uzglabāt temperatūrā no 0°C līdz +35°C.

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

Partijas numurs/izgatavošanas datums: skatīt uz iepakojuma

Reģistrācijas apliecības īpašnieks un ražotājs:

Nissan Chemical Europe S.A.S.
Parc d'Affaires de Crecy,
10A rue de la Voie Lactée
69370 Saint Didier au Mont d'Or,
Francija

Tehniskā konsultācija:

SIA Bayer, Bayer CropScience nodaļa
Skanstes iela 50, Rīga LV-1013
Mob.tel. 29491452, 28682922, 28316745

PIRMĀ MEDICĪNISKĀ PALĪDZĪBA:

Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis uz ādas, to nekavējoties mazgāt tekoša ūdens strūklā ar ziepēm. Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis acīs, tās nekavējoties skalot tekoša ūdens strūklā 15 minūtes. Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis gremošanas sistēmā, izdzert 100 ml ūdens, nekavējoties meklēt medicīnisko palīdzību.

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

Jebkurā gadījumā vēlama ārsta konsultācija. Uzrādiet attiecīgā augu aizsardzības līdzekļa marķējumu. Informācija ārstam: Lietot simptomātisko ārstēšanu. Specifisks antidots nav zināms.

Saīdēšanās informācijas centra tālrunis: 67042473

DROŠĪBAS PRASĪBAS UN PERSONĀLA DROŠĪBA

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

Augu aizsardzības līdzekli uzglabājot, transportējot un pielietojot, jāievēro visi vides aizsardzības, darba drošības un personīgās higiēnas noteikumi.

Darbojoties ar produktu, lietot sejas masku, aizsargapģērbu un atbilstošus cimdus.

LIETOŠANAS INSTRUKCIJA

Leimay SC ir pieskares iedarbības fungicīds un ierobežo kartupeļu lakstu puvi (*Phytophthora infestans*) gan uz kartupeļu lakstiem, gan bumbūļiem, pie nosacījuma, ka produkts lietots atbilstošās smidzināšanas programmās un pareizos laikos.

Leimay SC lietot pirms slimības simptomu parādīšanās, kā aizsargājošu līdzekli agri sezonā. Leimay SC var lietot jebkurā lakstu puves ierobežošanas programmas stadijā.

Leimay SC jālieto tikai kā aizsargājošu līdzekli. Nav ieteicams lietot Leimay SC laikā, kad lakstu puve jau kļuvusi acīmredzama (1% no lapu virsmas ir iznīcināts).

Produktam ir arī neliela ietekme uz kartupeļu lakstu sausplankumainību (*Alternaria solani*), tās agrā attīstības stadijās.

APSTRĀDĀJAMĀ KULTŪRA

Leimay SC var lietot visām kartupeļu šķirnēm.

PIELIETOŠANAS LAIKS

Leimay SC lietošana uzsākama kolīdz parādās kartupeļu lakstu puves risks, t.i. apsmidzināt stādījumus profilaktiski pēc brīdinājuma par lakstu puves izplatības sākumu vai iestājoties slimības attīstībai labvēlīgiem laika apstākļiem, tomēr smidzināšanu ar Leimay SC nevajadzētu veikt vēlāk kā laksti sakļāvušies rindās.

Lietošana ievērojot 7 dienu intervālu starp smidzinājumiem būtu vēlama slimības augstas intensitātes apstākļos un laikā, kad strauji attīstās stublāji. Kad slimības risks ir zems, intervālu starp smidzinājumiem var pagarināt maksimāli līdz 10 dienām. Leimay SC var lietot jebkurā lakstu puves ierobežošanas programmas stadijā, pēdējo apstrādi veicot ne vēlāk kā 7 dienas līdz ražas novākšanai.

DEVA

Leimay SC deva 0.5 l/ha.

Maksimālais apstrāžu skaits sezonā: 4 reizes.

Nogaidīšanas laiks dienās: pēdējā apstrāde ne vēlāk kā 7 dienas līdz ražas novākšanai.

LIETUS NOTURĪBA

Ar Leimay SC apstrādāt sausu lapu virsmu, ja vien tas iespējams. Bezlietus periods – 3 stundas. Lietus vai laistīšana 3 stundu laikā pēc apstrādes var radīt fungicīda efektivitātes samazināšanos.

REZISTENCES VEIDOŠANĀS RISKĀ IEROBEŽOŠANA

Amisulbroms pieder Qil fungicīdu grupai, FRAC kods C4. Lai samazinātu rezistences veidošanās risku, tad Leimay SC vai citas šīs grupas fungicīdu nevajadzētu lietot vairāk kā 50% no paredzēto lakstu puves ierobežošanas programmas apstrādēm sezonā. Ieteikts ir pārmaiņus lietot arī citas iedarbības grupas fungicīdus smidzināšanas programmā. Veikt ne vairāk kā 3 vienu aiz otra sekojošus smidzinājumus ar Qil grupas fungicīdiem. Ja turpmāk vēl ir nepieciešami Leimay SC (vai citas Qil grupas fungicīda) smidzinājumi, tad pirms tiem veikt kā minimums 3 smidzinājumus ar citas ķīmiskās grupas fungicīdiem.

ATKĀRTOTA SMIDZINĀŠANA / ATKĀRTOTA SĒJA

Pēc Leimay SC lietošanas nav aizliegumu saistībā ar pēckultūrām. Ja gadījuma pēc ir jāveic kultūraugu pārstādīšana vai citi augi tiks iestādīti tajā pašā augsnē, pirms to darīt nepieciešams veikt augsnes aršanu normālā dziļumā.

DARBA ŠĶIDRUMA SAGATAVOŠANA.

Jāpārbauda smidzinātāja tvertnes tīrība. Izvēlieties pareiza tipa sprauslas. Ar mērtrauka palīdzību pārbaudiet vai visas sprauslas izsmidzina vienādu ūdens daudzumu un vai tās pareizi uzstādītas. Nosakiet darba šķidruma patēriņu uz hektāra (laukuma vienību). Smidzinātāja tvertni līdz pusei uzpilda ar ūdeni un, nepārtraukti maisot, pievieno vajadzīgo Leimay SC daudzumu. Atlikušais ūdens daudzums jāpievieno nepārtraucot maisīšanu. Jānodrošina darba šķidruma maisīšana apstrādes laikā. Katru reizi pēc darba beigām smidzinātājs rūpīgi jāizmazgā ar tīru ūdeni.

IETEICAMĀIS DARBA ŠĶĪDUMA DAUDZUMS UN SMIDZINĀŠANAS SPIEDIENS

Lai iegūtu labu un vienmērīgu apstrādi, ieteicams lietot darba kārtībā esošu smidzināšanas tehniku.

Ūdens daudzums: Ieteicams lietot 200 - 500 l/ha.

Izvēlieties atbilstošu darba šķidruma daudzumu, lai nodrošinātu pilnīgu kartupeļu lapu un stublāju pārklāšanu ar darba šķidrumu. Pieaugot augu augumam vai ja stādījums ir sabiezināts jālieto lielāks ūdens daudzums.

Spiediens: 2 – 3 bāri.

SADERĪBA AR CITIEM PREPARĀTIEM (SAVIETOJAMĪBA)

Leimay SC ir savienojams ar citiem augu aizsardzības līdzekļiem. Gadījumos, kad rodas šaubas par darba šķidruma maisījumu veidošanu, konsultēties ar firmas pārstāvi Latvijā.

SMIDZINĀŠANAS IEKĀRTAS MAZGĀŠANA

UZMANĪGI IZLASIET SMIDZINĀTĀJA IEKĀRTAS MAZGĀŠANAS INSTRUKCIJU.

Lai izvairītos no ietekmes uz citiem kultūraugiem, tūlīt pēc Leimay SC lietošanas kārtīgi iztīrīt smidzināšanas iekārtu no iekšpuses izmantojot speciālo mikrodevu herbicīdu mazgāšanas līdzekli sekojoši:

1) Pēc smidzināšanas pabeigšanas rūpīgi skalojiet smidzinātāju ar tīru ūdeni, vienlaicīgi izsmidzinot skalošanas ūdeni caur stieni un sprauslām. Skalošanas ūdeni var izsmidzināt uz tikko kā apstrādātiem kartupeļiem. Neaizmirstiet notīrīt smidzinātāju no ārpuses.

2) Piepildiet smidzinātāju ar ūdeni un pievienojiet 500 ml speciālo mikrodevu herbicīdu mazgāšanas līdzekli uz 100 l ūdens. Izskalojiet to caur šļūtenēm un smidzināšanas stieni. Uzpildiet smidzinātāju ar ūdeni un nepārtraukti maisot ļaujiet tam cirkulēt 15 minūtes. Izskalojiet tvertni un stieni/sprauslas ar tīru ūdeni.

3) Sprauslas, ekrāni un filtri jānoņem un jāizmazgā atsevišķi ar to pašu mazgāšanas šķīdumu un koncentrācijā, kāds tika lietots smidzinātāja mazgāšanai.

4) Atkārtojiet 2. soli. Skalošanas ūdeni var izsmidzināt uz platībām, kur tas nevar kaitēt kokiem vai jutīgām kultūrām un pārļiecinieties, ka tas nepiesārņo ūdenskrātuves, akas vai notekūdeņu komunikācijas.

5) Rūpīgi skalojiet smidzinātāju ar ūdeni 5 minūtes, vienlaicīgi izsmidzinot skalošanas ūdeni caur stieni un sprauslām. Skalošanas ūdeni izsmidziniet uz apstrādātām platībām.

IEPAKOJUMA LIKVIDĒŠANA.

Pēc preparāta izlietošanas tara jāizskalo ar tīru ūdeni vismaz 3 reizes, kuru pēc tam var pievienot darba šķīdrumam vai arī izmantot jauna darba šķīdruma sagatavošanai. Tukšo taru aizliegts izmantot atkārtoti un likvidē ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.

RĪCĪBA UGUNSGRĒKA GADĪJUMĀ

Ugunsgrēka gadījumā atstāt notikuma vietu un izsaukt ugunsdzēsējus. Informēt tos par augu aizsardzības līdzekļu un iespējams citu bīstamu ķīmisku vielu, piemēram, minerālmēsļu klātbūtni notikuma vietā.

Piemērots līdzeklis cīņā ar uguni ir CO₂ pulveris, putas vai ūdens strūkļa. Lietot noslēgtu elpošanas masku un piemērotu aizsargtērpu cīņā ar uguni, kā arī seku likvidēšanā. Ja apkārtnē ir stiprās liesmās un ja apstākļi atļauj, atļaut ugunij izdegt. Ūdens palielina piesārņojuma draudus. Ja neatvērtie iepakojumi bijuši pakļauti uguns ietekmei, tos atdzesēt ar ūdeni.

VIDES AIZSARDZĪBAS PRASĪBAS

Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm. Nepiesārņot ūdeni ar preparātu, tā atliekām vai iepakojumu. Netīrīt smidzināšanas tehniku ūdenstilpju un ūdensteču tuvumā. Izsargāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem.

Preparāta noplūdes gadījumā piesārņoto materiālu savāc un ziņo Reģionālajai vides pārvaldei.

UZGLABĀŠANA

Iepakojumu uzglabāt cieši aizvērtā veidā, sausā, vēsā un labi vēdināmā noliktavā. Glabāt tikai attiecīgi paredzētā vietā. Uzglabāt bērniem un mājdzīvniekiem nepieejamā vietā, atsevišķi no pārtikas produktiem un lopbarības. Uzglabāt temperatūrā no 0°C līdz +35°C.

DERĪGUMA TERMIŅŠ

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

JURIDISKĀ ATBILDĪBA

Ražotājs garantē augu aizsardzības līdzekļa kvalitāti, ja tas tiek iegādāts aizvērtā oriģinālā iepakojumā. Augu aizsardzības līdzekļa lietošanas nosacījumi nav obligāti, bet tie ir veidoti saskaņā ar ražotāja jaunākajiem datiem par formulāciju. Faktori, kā klimatiskie apstākļi, augsnes tips, rezistence, jaunas šķirnes, izvēlēta pielietojuma metode, varētu ietekmēt augu aizsardzības līdzekļa efektivitāti smidzināšanas laikā. Izgatavotājs neatbild par bojājumiem, kuri radušies paviršības vai augu aizsardzības līdzekļa nepareizas lietošanas dēļ.