

SULTAN® 500 SC



LV - HERBICĪDS

Darbīgā viela:
metazahloras 500 g/L (44.2 % w/w)
Preparatīvā forma:
suspensijas koncentrāts
Reģistrācijas Nr.: 0245
Reģistrācijas klase: 2.
Partijas Nr. un izgatavošanas datums:
skatīt uz iepakojuma
Derīguma termiņš:
2 gadi no ražošanas datuma, glabājot
neatvērtā oriģinālā iepakojumā



LT - HERBICIDAS

Veikloji medžiaga:
metazachloras 500 g/L (44.2 % w/w)
Produkto forma:
koncentruota suspensija
Registrācijas numeris: AS2-5H/2014
Partijos numeris ir pagaminimo data:
žiūrėti ant pakuotės
Galiojimo laikas: 2 metai



EE - HERBITSIID

Toimeaine:
metasakloor 500 g/L (44.2 % w/w)
Preparatiivne vorm:
suspensioonikonsentraat (SC)
Eesti reg. Nr.: 0354/13.01.10
Partii nr ja valmistamise kuupäev:
vaata pakendil
Säilivusaeg: 2 aastat

**Reģistrācijas apliecības īpašnieks, tā adrese /
Registrācijas savininkas/ Registrēerimise haldaja:**
ADAMA Registrations B.V.
P.O. Box 355
NL-3830 AK Leusden,
Niederlande/Nyderlandai / Madalmaad
Tāl.: /Tel.: /Tel.: +31 33 44 53 160
www.adama.com

Pārstāvniecība Latvijā: **Atstovas Lietuvoje:**
Tāl.: +371 29446285 Tāl.: +85 2108622

**Ražotājs un fasētājs /
Gamintojas/ Tootja:**
ADAMA Agan Ltd.
P. O. Box 262
77102 Ashdod
Izraēl/ Izraelis/ Israel

Pakkija:
Adama Manufacturing Poland S.A.
Ul. Sienkiewicza 4
56-120 Brzeg Dolny
Poola

UZMANĪBU
ATSARGIAI
HOIATUS



UN 3082

Skatēt informācijai
Nuskaityti QR kodą
QR-koodi lugemine



20 L

© ADAMA Agan Ltd.

ANESULBAL20LT/05/A

T3475A_14

SULTAN® 500 SC



Latvija

Sultan® 500 SC – selektīvs sistēmas iedarbības ausnes herbicīds īsmūža divdīgļlapju nezāļu ierobežošanai ziemas rapšā un vasaras rapšā sējumos.

H302 Kaitīgs, ja norij • **H317** Var izraisīt alerģisku ādas reakciju • **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 • **P201** Pirms lietošanas saņemt speciālu instrukciju • **P280** Izmantot aizsargcimdus/ aizsargapģērbu • **P308 + P313** Ja nokļūst saskarē vai saaisīts ar to: lūdziet medicīniskā palīdzību • **P333 + P313** Ja rodas ādas iekaisums vai izsitumi: lūdziet medicīniskā palīdzību • **P363** Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt • **P391** Savākt izsīkļakstīto šķidrumu • **P501** Atbrīvoties no saturs/vertnes, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības • **SP1** Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu. Netīrīt smidzināšanas tehniku ūdenstīplij un ūdenstecē tuvumā. Izsargāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem • **SPe1** Lai aizsargātu gruntsūdeni, nelietot šo vai citu augu aizsardzības līdzekli, kurš satur metazahloru, vairāk, kā 750 g d.v./ha vienā un tajā pašā laukā trīs gadu periodā • **SPe3** Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm • **SPe3** Lai aizsargātu kultūrvārus un citus ar lietojumu nesaietīšus augus – gan izdīgušus, gan neizdīgušus – ievērot 5 m aizsargjoslu līdz blakus laukam un vai lauksaimniecībā neizmantojamai zemei.

Avārijas gadījumā ziņot ugunsdzēsības un glābšanas dienestam – talrunis 112.

UZGLABĀŠANA – Uzglabāt oriģinālā iepakojumā, neatvērtā veidā, sausā, vēsā un labi vēdināmā noliktavā. Pasargāt no tiešiem saules stariem. Uzglabāšanas temperatūra no 0°C līdz +40°C.



Lietuva

Sultan® – chloracetanilidīni (chloracetamidīni) jungtini klasēs sistēmis herbicīds, skirtas naikinti vienametes dvīskiltes piktžoles žiemīniņi ir vasariņiņi rapšū pašēliuose.

Skirtas profesionaliajam naudojimui.

[tariama, kad sukulia vėžj] • Kenksmingas prarijus • Gali sukelti alerģinę odos reakciją • Labai toksiškas vandens organizmams, sukulia ilgalaikius pakitimus • Siekiant išvengti žmonių sveikatai ir aplinkai keliamos rizikos, būtina vykdyti naudojimo instrukcijas nurodymus • Prieš naudojimą gauti specialias instrukcijas • Mūvėti apsaugines pirštines /dėvėti apsauginius drabužius • Esant sąlyčiui arba jeigu numanomas sąlytis:kreiptis į gydytoją • Jeigu sudirginama oda arba ją išberia: kreiptis į gydytoją • Užterštus drabužius išskalbti prieš jų jus apsiekelkant. Saugoti, kad nepatektų į aplinką • Surinkti ištekėjusią medžiagą • Talpyklą šalinti atiduodant į pavojingų atliekų surinkimo aikštelę pagal nacionalinius teisės aktų reikalavimus • Neužteršti vandens augalų apsaugos produktų ar jo pakuote (neplauti purškimo įrenginių šalia paviršinio vandens telkinį/vengti taršos per drenąž iš sodybu ar nuo kelių) • Siekiant apsaugoti vandens organizmus, būtina išlaikyti 10 metrų apsaugos zoną iki paviršinio vandens telkinio. Jei žemės paviršiaus nuolydis yra didesnis nei 2 proc., būtina išlaikyti 10 metrų apsaugos zoną, apželdintą daugiamečiais augalais • Siekiant apsaugoti netikslinius augalus, būtina išlaikyti 5 metrų apsaugos zoną iki ne žemės ūkio paskirties žemės • Siekiant apsaugoti požeminių vandenį, nenaudoti šio ar bet kurio kito augalų apsaugos produkto, kurio sudėtyje yra metazahloro dažniau kaip kartą per trejus metus tame pačiame lauke.

Apinuodijimo atveju kreiptis į Apinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonai: 8 5 2362052 arba 8 687 533 78.

PRIEŠ NAUDODAMI AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTŲ PERSKAITYKITE NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ !

SANDĖLIAVIMAS – Laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje. Laikykite atskirai nuo maisto, vandens ir gyvulių pašaro. Laikykite sausose ir nuo šaltųjų apsaugotose, pesticidams sandėliuoti tinkamos patalpose ir tik originalioje taroje. Gali būti laikomas nuo 0°C iki +40°C temperatūroje.

Eesti

Kasutuspiirang: Mitte kasutada lähemal kui 10 m veekogudest. Väib kasutada maksimaalselt 1,0 kg/ha mataasakloori ainult igal kolmandal aastal. Mittesihimärktaimede kaitsmiseks püüda kinni mittepõrpsitavast puhvervööndist 5 m põllumajanduses mittekasutatavast maast.

Sultan® 500 SC võib osta ja kasutada ainult taimekaitsetunnistust omav isik. Selektiivne süsteemse toimega herbitsiid lühialeliste kaheiduleheliste ja mõnede üheiduleheliste umbrohtude tärkamiseelseks ja varaseks tärkamisjärgseks tõrjeks taluvingrapsil.

H302 – Allaneelamisel kahjulik • **H317** – Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni • **H351** – Arvatavasti põhjustab vähktõbe • **H410** – Väga mürgine veeloomi keskkonnas, pikaajaline toime • **P201** – Enne kasutamist tutvuda erijuhistega • **P280** – Kanda kaitsekindaid/kaitseriivastust • **P308 + P313** – Kokkupuute või kokkupuutekahjuste korral: Pöörduda arsti poole • **P333 + P313** – Nahaärrituse või lööbe korral: Pöörduda arsti poole • **P363** – Saastunud riivad enne järgmist kasutamist pesta • **P391** – Mahavoolanud toode kokku koguda • **P501** – Sisu/mahuti kõrvaldada vastavalt kohalikele eeskirjadele • **EUH401** – Inimeste tervise ja keskkonna ohustamise vältimiseks järgida kasutusjuhendit • **SP1** – Väitida vahendi või selle pakendi vette sattumist (Seadmeid pinnavee lähedal mitte puhastada /Väitida saastamist läbi lauda ja teede drenaažide). Häädaabi telefon 112.

Vältimaks ohtu inimestele ja keskkonnale, tuleb järgida kasutusjuhendi nõudeid!

SÄILITAMINE – Säilitada originaalpakendis, varustatud etiketiga, kuivades, hästi tuulutatavates ja suletavates ruumides. Säilitustemperatuur 0°C +40°C.



SULTAN® 500 SC



Latvija

Sultan® 500 SC - selektīvs sistēmas iedarbības augsnes herbicīds īsmūža divdīgļlapju nezāļu ierobežošanai ziemas rapša un vasaras rapša sējumos.

H302 Kaitīgs, ja norij • **H317** Var izraisīt alerģisku ādas reakciju • **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 • **P201** Pirms lietošanas saņemiet speciālu instrukciju • **P280** Izmantojiet aizsargcimdus/ aizsargapģērbu • **P308 + P313** Ja nokļūst saskarē vai saistīts ar to: lūdziet medicīnu palīdzību • **P333 + P313** Ja rodas ādas iekaisums vai izsitumi: lūdziet medicīnu palīdzību • **P363** Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt • **P391** Savākt izsūkstošo šķidrumu • **P501** Atbrīvoties no satura/tvertnes, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības • **SP1** Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu. Netīrīt smidzināšanas tehniku ūdenstilpju un ūdenstēzju tuvumā. Izsargāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem • **SPe1** Lai aizsargātu gruntsūdenus, nelietot šo vai citu augu aizsardzības līdzekli, kurš satur metazachloru, vairāk, kā 750 g d.v./ha vienā un tajā pašā laukā trīs gadu periodā • **SPe3** Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm • **SPe3** Lai aizsargātu kultūraugus un citus ar lietojamu neizsoties augus - gan izdīgšušus, gan neizdīgšušus - ievērot 5 m aizsargjoslu līdz blakus laukam un/vai lauksaimniecībā neizmantojamai zemei.

Avārijas gadījumā ziņot ugunsdzēsības un glābšanas dienestam – tālrunis 112.

UZGLABĀŠANA - Uzglabāt oriģinālā iepakojumā, neatvērtā veidā, sausā, vēsā un labi vēdināmā noliktavā. Pasargāt no tiešiem saules stariem. Uzglabāšanas temperatūra no 0°C līdz +40°C.

Lietuva

Sultan® - chloracetanilidīni (chloracetamīdīni) jungtīnu klāses sistēmiskie herbicīdus, skirtingi vienametes dvīsklītes piktzoles ziemiņi ir vasariņi rapsų pasēliuose.

Skirtas profesionaliajam naudojimui.

Įtariama, kad sukulia vėži • Kenksmingas prarijus • Gali sukelti alerginę odos reakciją • Labai toksiškas vandens organizmams, sukulia ilgalaikius pakitimus • Siekiant išvengti žmonių sveikatai ir aplinkai keliamos rizikos, būtina vykdyti naudojimo instrukcijas nurodymus • Prieš naudojimą gauti specialias instrukcijas • Mūvėti apsaugines pirštines / dėvėti apsauginius drabužius • Esant sąlyčiui arba jeigu numanomas sąlytis: kreiptis į gydytoją • Jeigu sudirginama oda arba ją išberia: kreiptis į gydytoją • Užteršintus drabužius išskalbti prieš vėl juos apsisveikant. Saugoti, kad nepatektų į aplinką • Surinkti ištekėjusią medžiagą • Tallyklą šalinti atiduodant į pavojingų atliekų surinkimo aikštelę pagal nacionalinius teisės aktų reikalavimus • Neužteršti vandens augalų apsaugos produktų ar jo pakute (neplauti purškimo įrenginių šalia paviršinio vandens telkinių/ vengti taršos per drenąžį iš sodybų ar nuo kelių) • Siekiant apsaugoti vandens organizmus, būtina išlaikyti 10 metrų apsaugos zoną iki paviršinio vandens telkinio. Jei žemės paviršiaus nuolydis yra didesnis nei 2 proc., būtina išlaikyti 10 metrų apsaugos zoną, apželdintą daugiamečiais augalais • Siekiant apsaugoti netikslinius augalus, būtina išlaikyti 5 metrų apsaugos zoną iki ne žemės ūkio paskirties žemės • Siekiant apsaugoti požeminį vandenį, nenaudoti šio ar bet kurio kito augalų apsaugos produkto, kurio sudėtyje yra metazachloro dažniau kaip kartą per trejus metus tame pačiame lauke.

Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu: 8 5 2362052 arba 8 687 533 78.

PIRŠ NAUDOJIMĄ AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTŲ PERSKAITYKITE NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ!

SANDĖLIAVIMAS - Laikykite vaikus nepasiekiamoje vietoje. Laikykite atsikrai nuo maisto, vandens ir gyvulių pašaro. Laikykite sausose ir nuo šalties apsaugotose, pesticidams sandėliuoti tinkamose patalpose ir tik originalioje taroje. Gali būti laikomas nuo 0°C iki +40°C temperatūroje.

Eesti

Kasutuspiirang: Mitte kasutada lähemal kui 10 m veekogudest. Võib kasutada maksimaalselt 1,0 kg/ha matusakloori ainult igal kolmandal aastal. Mittesihtmärgelisele kaitsmiseks püüda kinni mittepritsitavast puhvervööndist 5 m põllumajanduses mittekasutatavast maast.

Sultan® 500 SC - võib osta ja kasutada ainult taimekaitsetunnistust ja osav isik. Selektiivne süsteemse toimega herbitsiid lühialeliste kaheleheliste ja mõnede üheleheliste umbrohtude tärkamiseeseks ja varaseks tärkamisjärgseks tõrjes talinng suvirapsil.

H302 - Allaneelamisel kahjulik • **H317** - Võib põhjustada allergilist nahaarektsiooni • **H351** - Arvatavasti põhjustab vähktõbe • **H410** - Väga mürgine veegorganismidele, pikaajaline toime • **P201** - Enne kasutamist tutvuda erijuhistega • **P280** - Kanda kaitsekindaid/kaitseriivastust • **P308 + P313** - Kokkupuute või kokkupuutekahtluse korral: Pöörduda arsti poole • **P333 + P313** - Nahaärrituse või lõõbe korral: Pöörduda arsti poole • **P363** - Saastunud riivad enne järgmist kasutamist pesta • **P391** - Mahavoolanud toode kokku koguda • **P501** - Sisu/ mahuti kõrvaldada vastavalt kohalikele eeskirjadele • **EUH401** - Inimeste tervise ja keskkonna ohutamise vältimiseks järgida kasutusjuhendit • **SP1** - Vältida vahendi või selle pokendi vette sattumist (Seadmepinnave lähedal mitte puhastada/ Vältida saastamist läbi lauda ja teede drenaažide). Häädaabi telefon 112.

Vältimaks ohtu inimestele ja keskkonnale, tuleb järgida kasutusjuhendi nõudeid!

SÄILITAMINE - Säilitada originaalpakendis, varustatud etiketiga, kuivades, hästi tuulutatavates ja suletavates ruumides. Säilitustemperatuur 0°C – +40°C.



8 7 18077 000206 >

PIRMĀ PALĪDŽĪBA

Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis uz ādas, to nekavējoties mazgāt tekoša ūdens strūklā ar ziepēm 15 min. Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis acīs, tās nekavējoties skalot tekoša ūdens strūklā 15 min. Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis gremošanas sistēmā, izdzert 100 ml ūdens. Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis elpošanas sistēmā, nogādāt cietušo svaigā gaisā. Jebkurā gadījumā vēlama ārsta konsultācija. Uzrādiet attiecīgā augu aizsardzības līdzekļa marķējumu. Informācija ārstam: simptomātisko ārstēšana. 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. 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 novilkt darba apģērbu un nomazgāt rokas un seju ar ūdeni un ziepēm. Rūpīgi notīrīt/nomazgāt visus individuālās aizsardzības līdzekļus.

VISPĀRĪGĀ INFORMĀCIJA

Sultan® 500 SC ir sistēmas iedarbības augsnes herbicīds tsmūža divdīgļlapju nezāļu ierobežošanai ziemas rapša un vasaras rapša sējumos pēc sējas līdz rapša trīs lapu stadijai. Sultan® 500 SC ir suspensijas koncentrāta formā un satur darbīgo vielu metazahloru. Metazahlorš pieder hloracetamīdu ķīmisko savienojumu grupai, saskaņā ar HRAC klasifikāciju – K3 grupai. Metazahlorš iedarbojas, inhibējot nezāļu šūnu dalīšanos, ko izraisa garu taukskābju ķēžu veidošanās kavēšana. Tas ir selektīvs herbicīds daudzu divdīgļlapju nezāļu kontrolei.

LIETOŠANAS NORĀDĪJUMI

Nezāļu kontrole

Sultan® 500 SC nezāles uzņem caur saknēm, hipokotilu un lapām. Ja herbicīdu izsmidzina uz augsnes pirms nezāļu dīgšanas, tas iekļūst augos caur saknēm dīgšanas laikā, un īsi pēc sadīgšanas nezāles aiziet bojā. Visefektīvāk nezāles tiek iznīcinātas, lietojot herbicīdu nezāļu pirmsdīgstu-dīgstu stadijā. Ja herbicīdu lieto pēc nezāļu sadīgšanas, tas iekļūst augā caur saknēm, hipokotilu, dīgļlapām un īstajām lapām. Tad labu efektivitāti var panākt, lietojot herbicīdu no nezāļu dīgļlapu stadijas līdz pirmo īsto lapu stadijai. Lietojot Sultan® 500 SC vēlākās nezāļu attīstības stadijās, tā iedarbības efektivitāte strauji samazinās. Augsnei jābūt ļabi sastrādātai, bez lielām cilām un augu atliekām, lai nodrošinātu vienmērīgu sējas dziļumu un rapša sadīgšanu, kā arī vienmērīgu augsnes virskārtas nokļāšanu ar herbicīdu. Herbicīda labākai iedarbībai ir nepieciešams pietiekams augsnes mitrums. Apstrādi var veikt arī uzreiz pēc rapša sējas, izmantojot augsnes virspusē esošo mitrumu. Ja laika apstākļi ir sausi, lietus 2-3 nedēļu laikā pēc smidzināšanas nodrošinās labu herbicīda iedarbības efektivitāti.

Sultan® 500 SC iedarbību ietekmē arī augsnes tips un struktūra. Augsnēs ar augstu humusa saturu (kūdrainās augsnēs), ieteicams Sultan® 500 SC smidzināt pēc sējumu sadīgšanas.

Pēc herbicīda smidzināšanas nav ieteicams veikt augsnes pievelšanu vai cita veida augsnes apstrādi. Stipra lietus gāze tūlīt pēc smidzināšanas var kaitēt kultūrauga attīstībai.

Nav ieteicams smidzināt sadīgšu rapša sējumos, ja ir gaidāmas salnas, lapu virsma ir mitra, kā arī karstā un saulainā laikā.

Nezāļu kontroles efektivitāte ziemas rapša sējumos, veicot apstrādi ar devu

1.5 L/ha pirms kultūrauga sadīgšanas:

Ķoti laba iedarbība (efektivitāte >90%):

sārtā panātre (*Lamium purpureum*), baltā balanda (*Chenopodium album*), tīruma radzene (*Cerastium arvense*), tīruma kumelīte (*Tripleurospermum inodorum*);

laba iedarbība (efektivitāte 70-89%):

parastā virza (*Stellaria media*), ganu plikstiņš (*Capsella bursa-pastoris*), tīruma veronika (*Veronica arvensis*);

vidēja un nepietiekama iedarbība (efektivitāte <70%):

lauka vijolīte (*Viola arvensis*), ķeraiņu madara (*Galium aparine*).

Nezāļu kontroles efektivitāte vasaras rapša sējumos, veicot apstrādi ar devu 1.5 L/ha pirms kultūrauga sadīgšanas:

Ķoti laba iedarbība (efektivitāte >90%):

parastā virza (*Stellaria media*), tīruma veronika (*Veronica arvensis*), dūkstas zaķpēdiņa (*Gnaphalium uliginosum*), raibais aklis (*Galeopsis speciosa*);

laba iedarbība (efektivitāte 70-89%):

tīruma naudulis (*Thlaspi arvense*), tīruma sinepe (*Sinapis arvensis*), ganu plikstiņš (*Capsella bursa-pastoris*), saules dievkršēslis (*Euphorbia helioscopia*), baltā balanda (*Chenopodium album*), ķeraiņu madara (*Galium aparine*), lauka vijolīte (*Viola arvensis*), blusu sūrene (*Polygonum persicaria*), baltais āboliņš (*Trifolium repens*);

vidēja un nepietiekama iedarbība (efektivitāte <70%):

sārtā panātre (*Lamium purpureum*), dārza vējagrīķis (*Fallopia convolvulus*), ārstniecības matuzāle (*Fumaria officinalis*), maura sūrene (*Polygonum aviculare*), izplestā balodene (*Atriplex patula*), velnartku grābeklīte (*Erodium cicutarium*), neistā madara (*Galium spurium*).

Apstrādājamā kultūra	Apstrādes laiks	Devu, L/ha
Ziemas rapšis, vasaras rapšis	Pēc sējas līdz rapša 3 lapu stadijai (AS 00-13)	1.5

Smidzināt tūlīt pēc rapša sējas, nezāļu dīgšanas laikā, to dīgļlapu stadijā, līdz nezāles sasniedz pirmo īsto lapu stadiju.

Ja platību apstrāde tiek veikta pēc rapša dīgšanas, neveikt smidzināšanu, kad rapša augu lapas ir mitras. Eļļas rapšis ir tolerants pret Sultan® 500 SC, tomēr ieteicams izvairīties no dīgstošu augu apstrādes, ja prognozētas nakts salnas.

Maksimālais apstrāžu skaits sezonā: viena reize.

Darba šķidrums patēriņš: 200-400 L/ha.

PIEZĪMES

Lai aizsargātu kultūraugus un citus ar lietojumu nesaistītos augus - gan izdīgušus, gan neizdīgušus - ievērot 5 m aizsargjoslu līdz blakus laukam un/vai lauksaimniecībā neizmantojamai zemei.

Lai aizsargātu gruntsūdeni, nelietot šo vai citu augu aizsardzības līdzekli, kurš satur metazahloru, vairāk, kā 750 g d.v./ha vienā un tajā pašā laukā trīs gadu periodā.

SADERĪBA AR CITIEM PREPARĀTIEM

Lai paplašinātu apkarojamo nezāļu spektru un paaugstinātu efektivitāti, ziemas un vasaras rapša sējumos Sultan® 500 SC ieteicams lietot tvertnes maisījumā ar līdzīgam lietojumam paredzētu herbicīdu, piemēram Kalif® 360 CS. Pirms jebkāda tvertnes maisījuma gatavošanas/lietošanas iepazīstieties un ievērojiet ieteikumus partnerlīdzekļa lietošanai.

Gatavojot tvertnes maisījumu, katrs herbicīds ūdenim smidzināšanas tvertnē jāpievieno atsevišķi un rūpīgi jāsamaisa pirms nākamā herbicīda pievienošanas.

Tvertne saturs jāizsmidzina nekavējoties, un tas ir nepārtraukti jāmaisā.

DARBA ŠĶIDRUMA SAGATAVOŠANA

Pirms smidzināšanas ir svarīgi pārbaudīt visas šļūtenes, 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 daudzumu Sultan® 500 SC daudzumu tieši tvertnē. Pievieno pārpalikušo ūdens daudzumu un turpina maisīt darba šķidrumu arī smidzināšanas laikā.

SMIDZINĀŠANAS IEKĀRTAS TĪRĪŠANA

Lai izvairītos no citu kultūraugu bojājumiem, smidzinātāji rūpīgi jāattīra no lietotajiem pesticīdiem uzreiz pēc lietošanas.

- Uzreiz pēc smidzināšanas, pilnībā iztukšot smidzinātāja tvertni un izmazgāt ar tīru ūdeni. Izskalojiet konteineru, izlaižot ūdeni caur maisītāju un šļūtenēm.
- Piepildīt konteineru līdz pusei ar tīru ūdeni un ieteikto tīrīšanas līdzekļa daudzumu. Samaisīt (sakrautīt) un izlaist mazgājamo ūdeni cauri maisītājam un šļūtenēm. Aizvērt smidzinātāja tvertni un piepildītu līdz augšai atstāt uz 15 minūtēm ar ieslēgtu maisītāju. Vēlreiz izlaist ūdeni caur maisītāju un šļūtenēm, pilnībā iztukšojot konteineru.
- Noņemt sprauslas un filtrus, tos atsevišķi notīrīt mazgāšanas līdzeklī, kas atšķaidīts 10 litros ūdens.
- Izskatīt smidzinātāja tvertni vēlreiz ar tīru ūdeni, to piepildot vismaz 10% no tilpuma, kā arī noregulēt tā pozīciju drošai mazgāšanai.
- Sekot Labas lauksaimniecības prakses nosacījumiem.

REZISTENCES VEIDOŠANĀS IEROBEŽOŠANAS STRATĒGIJA

Sultan® 500 SC darbīgā viela metazahlorš pieder hloracetamīdu ķīmisko savienojumu grupai, saskaņā ar HRAC (ang. – Herbicide Resistance action Committee) klasifikāciju – K3 grupai (šūnu dalīšanās inhibitoriem). Metazahlorš ir novērtēts kā zema rezistences riska izraisītāja darbīgā viela. Taču jebkurā nezāļu populācijā iespējama atsevišķu īpatņu dabīga rezistence pret K3 grupas herbicīdiem.

Lai novērstu iespējamu rezistences veidošanos, sekot norādījumiem:

ievērot integrētās nezāļu kontroles principus; ja nepieciešams turpināt nezāļu kontroli sējumā, arī nezāļu kontrolei pēc kultūru un augmaiņas sējumos izmantot herbicīdus ar atšķirīgu iedarbības veidu uz nezālēm; izmantot ieteikto herbicīda devu, apstrādi veicot norādītajā laikā; apsekot sējumus pēc to apstrādes ar herbicīdu, lai sekotu kontroles efektivitātei un atzīmēt iespējamus rezistences parādīšanās gadījumus, par ko ziņot firmas pārstāvjiem; ievērot agronomiski vispārpieņemtos kultūrauga audzēšanas principus, veicot kvalitatīvu augsnes apstrādi un ievērojot augmaiņu; nodrošināt sējumā ar nezālēm konkurētspējīga kultūrauga attīstību.

ATKĀRTOTA SĒJA UN PĒCKULTŪRAS

Ja rudenī gājis bojā rapša sējums, kur bijis lietots Sultan® 500 SC, tad ziemāju graudaugus sēt nedrīkst. Ja ziemas rapsis nav pārziemojis, un pavasarī nepieciešama pārsēšana, laukā, kur rudenī smidzināts Sultan® 500 SC, pēc augsnes pārāršanas var audzēt graudaugus (izņemot cietos kviešus), stādītus vai sētus Brassica dzimtas kultūruaugus, lauka pupas, linus, kukurūzu, kartupeļus, rapsi, zirņus. Ja ar Sultan® 500 SC apstrādātais vasaras rapsis gājis bojā, augsni aparat 20 cm dziļumā, var sēt kukurūzu. Kukurūzu var sēt arī pēc 21 dienas pēc apstrādes ar Sultan® 500 SC, veicot augsnes apstrādi 5 cm dziļumā. Veicot augsnes apstrādi 20 cm dziļumā, zirņus var sēt pēc 21 dienas un vasarāju graudaugus un āboliņu var sēt pēc 42 dienām. Ja Sultan® 500 SC ir lietots atbilstoši rekomendācijām normālā augmaīnā, tad nav riska pēckultūru audzēšanai neatkarīgi no tā, vai augsne pēc rapša sējuma aparta vai augsnes apstrāde veikta, izmantojot minimālās augsnes apstrādes tehnoloģijas.

TUKŠAIS IEPAKOJUMS

Pēc preparāta izmantošanas tara jāizskalo ar ūdeni vizmaz 3 reizes un skalojamais ūdens jāizmanto darba šķidruma sagatavošanai. Tukšo iepakojumu aizliegts izmantot atkārtoti. Tukšais iepakojums jālikvidē, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.

VIDES AIZSARDZĪBA

Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. 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 izlīšanas gadījumā piesārņoto materiālu savāc un ziņo attiecīgajai Reģionālajai vides pārvaldei. Lietojot augu aizsardzības līdzekli, ievērot „Labas lauksaimniecības prakses nosacījumi Latvijā” rekomendācijas.

UZGLABĀŠANA

Uzglabāt oriģinālā iepakojumā, neatvērtā veidā, sausā, vēsā un labi vēdināmā noliktavā. Pasargāt no tiešiem saules stariem. Uzglabāšanas temperatūra no 0°C līdz +40°C.

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 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.

Izgatavotājs neatbild par zaudējumiem, kas radušies nepareizas uzglabāšanas vai lietošanas rezultātā.

Preparato veikimo būdas

Sultan® 500 SC veiklioji medžiaga metazachloras rapsų pasėliuose piktžolės naikina, patekęs per šaknis (dirvą), skilčialapius ir per tikruosius piktžolių lapelius. Sultan® 500 SC yra efektyviausias ir pasiekiamas geriausias rezultatas kai naudojamas esant drėgnai, be grumstų ir augalų liekanų, dirvai prieš nesudugusias ar bedygstančias piktžoles. Labai humusingose, durpingose dirvožemiuose purkšti piktžolėms sudygus. Jei dirvos paviršius po sėjos labai sausas ir prognozuojamas lietus, purkšti po lietaus.

Žieminiai ir vasariniai rapsai

Sultan® 500 SC naudojama 1,5 L/ha po rapsų sėjos-iki sudygimo (BBCH 00-09). Jei produktas purškiamas iki piktžolėms sudygstant, veiklioji medžiaga patenka į dygstančias piktžoles per šaknis ir paveiktos piktžolės žūva dygimo metu arba tuoj po sudygimo. Jei produktas purškiamas jau piktžolėms sudygus, jis pasisavinamas per šaknis ir per lapus. Sultan® 500 SC geriausiai piktžolės naikina ankstyvuose vystymosi tarpsniuose, kol jos yra skilčialapių tarpsnyje iki pirmųjų tikrųjų lapelių. Jei Sultan® 500 SC naudojamas vėliau, produkto efektyvumas silpnėja.

Didžiausias purškimų skaičius: 1.

Sultan® 500 SC veiksmingumas žiemiiniuose rapsuose purškiant 1.5 L/ha normą prieš sudygimą:

≥90% - raudonžiedė notrelė (*Lamium purpureum*), baltoji balanda (*Chenopodium album*), dirvinė glažutė (*Cerastium arvense*), bekvapė ramunė (*Triplestermum inodorum*);

70-89% - daržinė žliugė (*Stellaria media*), dirvinė veronika (*Veronica arvensis*); trikertė žvaginė (*Capsella bursa-pastoris*),

<70% - dirvinė našlaitė (*Viola arvensis*), kibusis lipikas (*Galium aparine*).

Sultan® 500 SC veiksmingumas vasariniuose rapsuose purškiant 1.5 L/ha normą prieš sudygimą:

≥90% - dirvinė veronika (*Veronica arvensis*), daržinė žliugė (*Stellaria media*), pelkinis pūkelis (*Gnaphalium uliginosum*), geltonžiedė aklė (*Galeopsis speciosa*);

70-89% - dirvinė čižutė (*Thlaspi arvense*), dirvinė krapažolė (*Euphorbia helioscopia*), kibusis lipikas (*Galium aparine*), dirvinė našlaitė (*Viola arvensis*), baltoji balanda (*Chenopodium album*), dirvinis garstukas (*Sinapis arvensis*), raudonžiedė notrelė (*Lamium purpureum*), baltasis dobilas (*Trifolium repens*), dėmėtasis rūgtis (*Persicaria maculosa*); trikertė žvaginė (*Capsella bursa-pastoris*),

<70% - raudonžiedė notrelė (*Lamium purpureum*), kitos notrelės (*Lamium sp.*), paprastasis dalgutis (*Erodium cicutarium*), daržinis lipikas (*Galium spurium*), rūgtis takažolė (*Polygonum aviculare*), vaistinė žvirbliarūtė (*Fumaria officinalis*), vijoklinis pelėvirškštis (*Fallopia convolvulus*), plačioji balandūnė (*Atriplex patula*).

DĖMESIO!

Po purškimo iškritę gausūs krituliai gali pristabdyti rapsų augimą ir išretinti pasėlį.

Nepurškite rapsų labai šiltu ir saulėtu oru, taip pat jei prognozuojamos šalnos, kad nepažeistumėte pasėlių.

Jei žieminiai rapsai neperžiemoja, pavasarį tame lauke galima sėti visus žemės ūkio augalus be apribojimų,

tačiau vasarinių javų šiaudų negalima naudoti gyvulių pašarui.
Ypač saugokite, kad herbicido tirpalo dulksna nepatektų ant šalia augančių augalų.

SĖJOMAINA

Jei dėl kokių nors priežasčių žuvo Sultan® 500 SC puršksti žieminiai rapsai, atsėti žieminiams javais negalima. Kitą pavasarį, suarus, galima sėti javus, rapsus, sėti ir sodinti kitus kryžmažiedžius augalus, pupas, žirnius, linus, kukurūzus ir bulves.

Įprastai nuėmus vasarinių rapsų derlių, galima sėti žieminius javus, tačiau prieš tai reikėtų bent minimaliai (5 cm) įdirbti žemę.

Jei dėl kokių nors priežasčių žuvo Sultan® 500 SC puršksti vasariniai rapsai, giliai suarus (20 cm), galima sėti kukurūzus. Jei praėjo 21 diena po purškimo, kukurūzus galima sėti minimaliai įdirbus žemę (5 cm), o žirnius – giliai suarus.

Jei dar tam tinkamas laikas, vasarinius javus, dobilus galima sėti praėjus 42 dienų laikotarpiui po purškimo prieš tai giliai suarus dirvą.

ATSPARUMAS

Sultan® 500 SC veiklioji medžiaga metazachloras priklauso chloracetamidų klasės herbicidams. Pagal veikimo pobūdį, remiantis HRAC (Herbicide Resistance Action Committee) klasifikacija, jis yra labai ilgos grandinės riebiųjų rūgščių sintezės inhibitorius (HRAC kodas K3). Atsparumo išsivystymo rizika metazachlorui yra vertinama kaip maža.

Bet kurioje piktžolių populiacijoje gali būti mažiau jautrių ar natūraliai atsparių individų. Jei tame pačiame lauke keletą metų naudojami tokį patį veikimo pobūdį turintys herbicidai, veikiant natūraliai atrankai, atspariosios piktžolės dauginasi ir tampa dominuojančiomis. Laikoma, kad augalas yra atsparus, kai išlieka gyvas nupurškus herbicidu tinkamu laiku ir rekomenduojama norma.

Siekiant išvengti piktžolių atsparumo atsiradimo, būtina griežtai laikytis šių rekomendacijų:

- kiek galima labiau naudokite agrotechnines piktžolių kontrolės priemones (pvz.: sėjomaina, sėjos vėlinimas, gilus dirvos dirbimas);
- Sultan® 500 SC geriau naudokite prieš piktžolėms sudystant nei po jų sudystymo;
- naudokite pilną herbicido rekomenduojamą normą;
- mišiniuose, paeilui ar skirtingais metais tame pačiame lauke naudokite skirtingo veikimo pobūdžio herbicidus, naikinančius tas pačias piktžoles;
- stebėkite laukus reguliariai ir išsiaiškinkite prasto veikimo priežastis.

Vandens kiekis

Rekomenduojamas vandens kiekis: 200- 400 L/ha.

TIRPALO PARUOŠIMAS

Pusę purkštuvo rezervuaro užpildykite švariu vandeniu ir įjunkite maišyklę. Įpilkite reikiamą kiekį Sultan® 500 SC, kitus preparatus ir baikite pilti vandenį. Paruošus tirpalą ir purškimo metu maišyklė turi būti įjungta. Tirpalas suvartojamas tuoj pat po jo paruošimo.

Purkštuvo plovimas

Prieš naudojant kitus preparatus, purkštuvą kruopščiai išplaukite. Plaunama sodos tirpalu, 2–4 kg/100 litrų vandens.

Sandėliavimas

Laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.

Laikykite atskirai nuo maisto, vandens ir gyvulių pašaro.

Laikyti sausose ir nuo šalčių apsaugotose, pesticidams sandėliuoti tinkamose patalpose ir tik originalioje taroje.

Gali būti laikomas nuo 0°C iki +40°C temperatūroje.

TUŠČIŲ PAKUOČIŲ SUNAIKINIMAS

Supylus produktą į purkštuvą ir dar apie 30 s palaukus, kol išsavrės paskutiniai lašeliai, pakuotė turi būti skalaujama. Produktu likučiai neturi išdžiūti. Taikomi integruoto skalavimo arba trigubo skalavimo metodai. Purkštuve integruotas pakuočių skalavimo įtaisas pakuotes skalauja iki 3-5 barų suspausto vandens srove. Išskalavus, naudotas vanduo supilamas į purkštuvą.

Taikant trigubo skalavimo metodą, rekomenduojama 25-30 proc. pakuotės užpildyti švarių vandenių ir, sandariai užsukus dangtelį, apie 30 s kratyti, sukti, kad vanduo pasiektų visus pakuotės kampelius. Tuomet skalavimo skystį supilti į purkštuvą. Procedūrą pakartoti dar mažiausiai du kartus, kol pakuotė vizualiai atrodo švari.

Vanduo, panaudotas purkštuvui ar pakuotei plauti, išpurškiamas ant to paties produktais apdoroto lauko. Išskalautas pagal nustatytus reikalavimus pakuotės yra nepavojingos atliekos, kurios turi būti surenkamos atskirai nuo kitų nepavojingų atliekų savivaldybių organizuojamose komunalinių atliekų tvarkymo sistemose.

Neišskalautas ar išskalautas nesilaikant aukščiau nurodytų reikalavimų produkto pakuotės yra pavojingos atliekos ir turi būti tvarkomos laikantis pavojingų atliekų tvarkymo reikalavimų (pridudamos į specialias pavojingų atliekų aikšteles).

Kilus gaisrai

Preparatas nedegus. Kilus gaisrui išsiskiria anglies monoksidas, azoto oksidas, vandenilio chloridas, vandenilio fluoridas. Gesinkite putų, sausų medžiagų ir dioksido gesintuvais. Sukaskite laikinas žemės sankasas, kur rinktųsi nutekantis vanduo.

SAUGOS PRIEMONĖS

Dirbant su neskiestu produktu, liečiant juo užterštus paviršius bei purškiant, būtina dėvėti 4 tipo apsauginę aprangą nuo skystųjų chemikalų (atitinkančią standartus LST EN 340 ir LST EN 14605) bei avėti tvirtą avalynę. Būtina mėvėti chemiškoms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą LST EN 374): neopreno, nitrilo ($\geq 0,4$ mm), butilo ($\geq 0,7$ mm) ar kt. Stengtis neįkvėpti rūko, garų, aerosolio.

Darbuotojams į nupurkštus plotus eiti tik išdžiūvus išpurkštam terpalui. Rekomenduojama dėvėti kelnes, marškinius ilgomis rankovėmis bei sandarius batus.

Higienos priemonės. Darbo metu nevalgyti, negerti, nerūkyti. Vengti bet kokio sąlyčio su produktu.

Saugotis, kad nepatektų ant odos, į akis ir ant drabužių. Po darbo ar prieš pertraukus nusivilkti drabužius, nusiprausti vandeniu su muilu. Darbo drabužius laikyti atskirai. Užterštus drabužius išskalbti prieš vėl juos apsivelkant. Susitėpus pirštinių paviršiui, jas reikia kruopščiai nuplauti. Jei neįmanoma išvalyti asmeninių apsaugos priemonių, būtina sunaikinti pagal galiojančius teisės aktų reikalavimus.

PIRMOJI PAGALBA

[kvėpus: 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.

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

Patarimai gydytojui: konkretaus priešnuodžio nėra. Taikyti simptominį gydymą.
Niekada neduokite gerti nukentėjusiam asmeniui, kuris yra be sąmonės arba jį ištiko traukuliai.
Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu:
8 5 2362052 arba 8 687 533 78.

PASTABA

Gamintojas garantuoja produkto kokybę, jei jis gautas gamyklos taroje, tačiau neatsako už pasekmes, jei preparatas netinkamai saugomas ir naudojamas.

SPECIMEN

ESMAABI

Nahale sattumisel pesta nahka kohe voolava vee all seebiga 15 minuti jooksul.

Silma sattumisel pesta silmi kohe voolava vee all 15 minuti jooksul.

Allaneelamisel juua 100 mL vett.

Hingamisteedesse sattumisel viia kannatanu värske õhu kätte.

Igal juhul on soovitatav konsulteerida arstiga, näidates talle taimekaitsevahendi pakendit või etiketti.

Informatsioon arstile: kasutada sümptomaatilist ravi. Spetsiifilist vastumürki ei ole teada.

TOIME

Sultan® 500 SC on süsteemse toimega selektiivne herbitsiid, mis hävitab tõrkamiseelses ja varases tõrkamisjärgses staadiumis enamiku kaheidulehelistest umbrohtudest ja mõned üheidulehelised umbrohud (harilik rukkihein, nurmikas jm). Umbrohud omastavad Sultan® 500 SC-d nii juurte kui ka lehtede kaudu. Kui herbitsiidi puitsida pinnasele enne umbrohtude tõrkamist, satub see tõrkamise ajal taimedesse juurte kaudu ning peatselt pärast tõusmete ilmumist umbrohi hakkub. Kui herbitsiidi kasutatakse pärast umbrohu tõusmete ilmumist, satub see taimedesse juurte ja lehtede kaudu. Hea toime saavutatakse herbitsiidi kasutamisel idulehtede staadiumist kuni esimeste pärislehtede staadiumini. Umbrohu arengu hilisemates staadiumites kasutamisel Sultan® 500 SC efektiivsus langeb. Pinnas peab olema hästi töödeldud, suuremate kämpudeta, et tagada külvi ühtlane sügavus ja rapsi tõusmete ilmumine.

Sultan® 500 SC toimet mõjutavad ka pinnase tüüp ja struktuur.

KASUTAMINE

Umbrohud hävivad kõige paremini herbitsiidi kasutamisel enne umbrohu tõusmete staadiumit ja selle ajal. Herbitsiidi parima toime tagamiseks on vaja, et pinnas oleks piisavalt niiske. Töödelda võib ka kohe pärast rapsi külvamist, kasutades ära pinnase ülemises kihis olevat niiskust. Kui ilmastikutingimused on kuivad, tagab herbitsiidi piisava toime vihmasadu 2–3 nädala jooksul pärast pritsimist.

Suure huumusesisaldusega pinnastele (turbapinnad) soovatakse Sultan® 500 SC-d puitsida pärast tõusmete ilmumist.

Pärast herbitsiidi pritsimist ei soovitata pinnase rullimist ega muud pinnase töötlemist.

Tugev paduvihm pärast pritsimist võib kahjustada kultuurtaime arengut.

Tärganud rapsi tõusmeid ei soovitata puitsida, kui on oodata öökülma, kui lehtede pind on niiske ega ka kuuma ja päikesepaistelisel päeval.

Taliraps

Kulunorm **1,5 L/ha**, puitsida alates 3–4 päeva pärast rapsi külvamist umbrohtude arenemise ajal, nende idulehtede staadiumis, kõige hiljem esimeste pärislehtede staadiumis. Maksimaalne pritsimiste arv kasvuperioodil: 1.

Suviraps

Kulunorm **1,5 L/ha**, puitsida kas enne rapsi idanemist või pärast, ajal mil suviraps on idulehe kuni 4 pärislehe faasis. Maksimaalne pritsimiste arv: 1.

Pritsimisseguga kulu

Soovitatav pritsimisseguga kulu on 200–400 L/ha

Pritsimisseguga valmistamine

Täita ½ pritsi paagist veega ja lülitada segisti sisse. Valada sisse vajalik kogus herbitsiidi Sultan® 500 SC ja lisada ülejäänud veehulk. Kogu pritsimisseguga tuleb kasutada ära vahetult pärast valmistamist.

PRITSI PUHASTAMINE

Pärast herbitsiid Sultan® 500 SC kasutamist tuleb prits hoolikalt puhastada. Prits tühjendada täielikult põllul. Loputada paak, jaotustoru ja voolikud puhta veega ja tühjenda paak uuesti äsja pritsitud kultuurile.

Täita pritsi paak pesemiskohas puhta veega, lisada pesuvahendit (nt. soodat 2-4 kg 100 l vee kohta). Pritsida mõne minuti jooksul pesuvedelikku läbi pihustite ja seejärel segada lahust paagis 15 minutit. Tühjendada prits. Loputada paak, jaotustoru ja voolikud puhta veega. Võtta ära pihustid ja filtrid ning pesta need eraldi pesuainetega. Loputada paaki veega 5 minuti jooksul ja lasta vesi välja läbi poomide ja pihustite. Jälgida, et pesu- ja loputusvesi ei kahjustaks puid või tundlikke taimi ega saastaks pinna- või põhjavett.

JÄRELMÕJUD

Kui taliraps talvele vastu ei pidanud ning kevadel on vaja uuesti külvata, peab sügisel herbitsiidiga Sultan® 500 SC pritsitud põllu enne külvil 10 cm sügavusel kultiveerima ning külvata võib igasugust kultuuri, välja arvatud suhkrupeet. Kui herbitsiidiga Sultan® 500 SC töödeldud süviraps häviv, peab põldu töötleva 10–15 cm sügavusel ning seejärel võib kasvatada teravilja, välja arvatud kergetel pinnastel, ning kartulit, kapsast, lina, maisi ja hernest. Pärast saagi koristamist võib kasvatada igasuguseid kultuure.

PAKENDI LIKVIDEERIMINE

Pärast preparaadi täielikku äratarvitamist tuleb pakendit kohe vähemalt 3 korda veega pesta ning läbipesemisel tekkinud vett peaks kasutatama uue töölahuse valmistamiseks. Tühja taarat on keelatud kasutada muuks otstarbeks. Kasutatud taara tuleb koguda kokku ja anda üle ohtlike jäätmete käitlejale.

KESKKONNAKAITSE NÕUDED

Väga mürgine veeorganismidele. Mitte reostada vett taimekaitsevahendi ja selle pakendiga. Mitte puhastada pritsimistehnikat veekogude ja voolava vee läheduses. Keskkonna saastamise vältimiseks kasutada sobivat pakendit.

Preparaadi mahavoolamisel tuleb saastunud materjal kokku koguda ja anda üle ohtlike jäätmete käitlejale

JURIIDILINE VASTUTUS

Tootja ei vastuta ettenägematute tingimuste eest, nagu ilmastikutingimused, hilinenud ümbertöötlus, pinnasetüüp, kasutamismeetod ja muud asjaolud, mis võivad preparaadi toimet mõjutada. Tootja ei vastuta ka kahjustuste eest, mis on tekkinud hooletuse või preparaadi ebaõige kasutamise tagajärjel. Preparaadi kvaliteet on tagatud vaid juhul, kui see ostetakse ja seda säilitatakse suletud originaalpakendis.



UN 3082

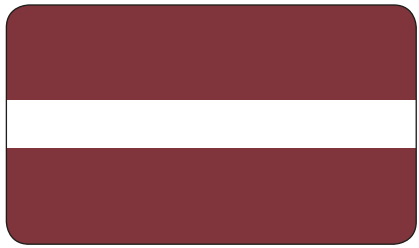
**ENVIRONMENTALLY
HAZARDOUS
SUBSTANCE, LIQUID,
N.O.S.
(METAZACHLOR)**



ANESULBAL20LT/05/E

T3475D.15

SULTAN® 500 SC



LATVIA



LITHUANIA



ESTONIA



UZMANĪBU / ATSARGIAI / HOIATUS

32 x 20 L



UN 3082

ANESULBAL20LT/05/X

T3475P_14

UAB
"ADAMA Northern Europe"

