

Teridox 500EC
Herbicīds.

Darbīgā viela: dimetahloro 500 g/l
Preparatīvā forma: emulsijas koncentrāts
Reģistrācijas Nr. 0051
Reģistrācijas klase: 2
Iepakojums: 4x5 l
Partijas Nr. skatīt uz iepakojuma
Izgatavošanas datums: skatīt uz iepakojuma



Uzmanību

- H315 Izraisa ādas kairinājumu.
H317 Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.
H319 Izraisa nopietnu acu kairinājumu.
H410 Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilglaicīgām sekām.
EUH401 Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību.
P280 Izmantot aizsargcimdus/ aizsargdrēbes/acu aizsargus/sejas aizsargus.
P333+P313 Ja rodas ādas iekaisums vai izsitumi: lūdziet medicīnu palīdzību.
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.
P363 Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt.
P391 Savākt izšķakstīto 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 ūdensteču tuvumā.
Izsargāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem.
SPe1 Lai aizsargātu gruntsūdeņus, nelietot šo vai citu augu aizsardzības līdzekli, kurš satur dimetahloru, vairāk, kā 1 kg d.v./ha vienā un tajā pašā laukā reizi trijos gados.
SPe 3 Lai aizsargātu neizdīgušus kultūraugus un citus ar lietojumu nesaistītus augus, ievērot 5 m aizsargjoslu līdz blakus laukam un/vai lauksaimniecībā neizmantojamai zemei.
SPe3 Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 20 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm.

Avārijas gadījumā ziņot Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam - telefons 112.

Reģistrācijas apliecības īpašnieks: Syngenta Polska Sp. z o.o., Varšava, Polija
Ražotājs: Syngenta Crop Protection AG, Bāzele, Šveice.
Kontaktārunis Latvijā: 63025626.

Uzglabāšanas nosacījumi.

Preparātu uzglabāt sausā, tumšā, labi vēdināmā pesticīdu noliktavā. Uzglabāšanas t° no +10°C līdz +35°C.

Derīguma termiņš.

2 gadi no izgatavošanas datuma, neatvērtā oriģinālā iepakojumā.

Iepakojuma marķējums

**Teridox 500EC
Herbicīds.**

Herbicīds īsmūža viendīgļlapju un īsmūža divdīgļlapju nezāļu apkarošanai ziemas un vasaras rapša sējumos tūlīt pēc sējas, pirms nezāļu sadīgšanas.

Darbīgā viela: dimetahloris **500 g/l**

Preparatīvā forma: emulsijas koncentrāts

Reģistrācijas Nr. 0051

Reģistrācijas klase: 2

Iepakojums: 5 l, 20 l

Partijas Nr. skatīt uz iepakojuma

Izgatavošanas datums: skatīt uz iepakojuma



Uzmanību

- H315 Izraisa ādas kairinājumu.
- H317 Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.
- H319 Izraisa nopietnu acu kairinājumu.
- H410 Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilglaicīgām sekām.
- EUH401 Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību.
- P280 Izmantot aizsargcimdus/ aizsargdrēbes/acu aizsargus/sejas aizsargus.
- P333+P313 Ja rodas ādas iekaisums vai izsītumi: lūdziet medicīnu palīdzību.
- 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.
- P363 Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt.
- P391 Savākt izšķīdināto šķidrumu.
- P501 Atbrīvojoties no satura/tvertnes, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.
- SP1 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.
- SPe1 Lai aizsargātu gruntsūdeņus, nelietot šo vai citu augu aizsardzības līdzekli, kurš satur dimetahloru, vairāk, kā 1 kg d.v./ha vienā un tajā pašā laukā reizi trijos gados.

- SPe 3 Lai aizsargātu neizdīgušus kultūraugus un citus ar lietojumu nesaistītus augus, ievērot 5 m aizsargjoslu līdz blakus laukam un/vai lauksaimniecībā neizmantojamai zemei.
- SPe3 Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 20 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm.

Avārijas gadījumā ziņot Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam - telefons 112.

Reģistrācijas apliecības īpašnieks: Syngenta Polska Sp. z o.o., Varšava, Polija

Ražotājs: Syngenta Crop Protection AG, Bāzele, Šveice.

Kontakttālrunis Latvijā: 63025626.

Uzglabāšanas nosacījumi.

Preparātu uzglabāt sausā, tumšā, labi vēdināmā pesticīdu noliktavā. Uzglabāšanas t^o no +10°C līdz +35°C.

Derīguma termiņš.

2 gadi no izgatavošanas datuma, neatvērtā oriģinālā iepakojumā.

Pirmā palīdzība.

Sliktas pašsajūtas gadījumā pārtraukt darbu. Jebkurā gadījumā vēlama ārsta konsultācija. Uzrādiet ārstam attiecīgā augu aizsardzības līdzekļa marķējumu.

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

Ja augu aizsardzības līdzeklis nonāk acīs, tās nekavējoties skalot tekoša ūdens strūklā 15 minūtes.

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

Ja augu aizsardzības līdzeklis nonāk gremošanas sistēmā, cietušajam jādod medicīniski aktivēta ogle. Neizraisīt vemšanu, bet cietušo nogādāt ārstniecības iestādē.

Speciāls antidots nav zināms, pielietot simptomātisko terapiju.

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.

Preparātu uzglabājot, transportējot un pielietojot, jāievēro visi uzglabāšanas, lietošanas, vides aizsardzības, darba drošības un personiskās higiēnas noteikumi.

Kairina ādu. Saskaroties ar ādu, var izraisīt paaugstinātu jutīgumu. Aizliegts ēst, dzert un smēķēt darba zonā. Izvairīties no preparāta nokļūšanas acīs, uz ādas vai drēbēm un tā izgarojumu vai izsmidzinātās miglas ieelpošanas.

Pirms ēšanas, dzeršanas vai smēķēšanas rūpīgi jānomazgā seja un rokas. Darba vietā jābūt pieejamām ziepēm un tīram ūdenim. Strādājot jālieto individuālie aizsardzības līdzekļi: aizsargtērps, aizsargbrilles, respirators, galvassega, ķīmiski necaurlaidīgi cimdi un slēgti apavi. Pēc darba visi individuālie aizsardzības līdzekļi jānotīra un jānomazgā. Pēc darba apmainīt apģērbu.

Preparāta raksturojums.

Teridox 500 EC ir augsnes herbicīds, kas efektīvi iedarbojas uz īsmūža viendīgļlapju un divdīgļlapju nezālēm. Vislabāko iedarbību var sasniegt, ja to izsmidzina tūlīt pēc rapša sējas – pirms nezāļu sadīgšanas.

Teridox 500 EC iekļūst dīgstošajās nezālēs caur dīgstiem un saknēm. Tādejādi, nezāles tiek iznīcinātas jau dīgstot vai īsi pēc sadīgšanas. Iedarbība caur nezāļu dīgstiem ir daudz spēcīgāka nekā caur saknēm.

Teridox 500 EC efektivitāte nezāļu ierobežošanā ar devu 2.0 l/ha.

Efektivitāte >80%:	Efektivitāte 50-80%:	Efektivitāte <50%:
Parastā rudzuzmilga <i>Apera spica-venti</i> , Maura skarene <i>Poa annua</i> , Zilā rudzupuķe <i>Centaurea cyanus</i> , Gandrenes <i>Geranium spp.</i> , Panātres <i>Lamium spp.</i> , Kumelītes <i>Matricaria spp.</i> , Tīruma neaizmirstulīte <i>Myosotis arvensis</i> , Mīkstpieneses <i>Sonchus spp.</i> , Veronikas <i>Veronica spp.</i> Baltā balanda <i>Chenopodium album*</i> Dārza vējgriķis <i>Polygonum convolvulus*</i> Parastā virza <i>Stellaria media</i> Ganu plikstiņš <i>Capsella bursa-pastoris</i>	Peļastīšu lapsaste <i>Alopecurus myosuroides</i> , Labības sārņaugi Saules dievkrēslis <i>Euphorbia helioscopia</i> , Ķeraiņu madara <i>Galium aparine</i> , Zīda magone <i>Papaver species</i> , Tīruma zvēre <i>Sinapis arvensis</i> , Ārstniecības žodzene <i>Sisymbrium officinale</i> , Tīruma naudulis <i>Thlaspi arvense</i> .	Atraitnītes <i>Viola spp.</i>

*daļēja kontrole vasaras rapsī.

Lietošanas laiks un devas.

Kultūraugs	Deva, l/ha	Piezīmes
Ziemas rapsis, vasaras rapsis	2,0	Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas (AS 00-09)

Piezīmes.

Lai aizsargātu gruntsūdeņus, nelietot šo vai citu augu aizsardzības līdzekli, kurš satur dimetahloru, vairāk, kā 1 kg d.v./ha vienā un tajā pašā laukā reizi trijos gados.

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

Ļoti spēcīga lietus rezultātā var samazināties kultūraugu izturība pret Teridox 500 EC.

Vismaz trīs nedēļas pēc apstrādes ar preparātu, laukus nedrīkst rušināt.

Maksimālais apstrāžu skaits sezonā: viena reize.

Ūdens patēriņš: 200 - 300 l/ha.

Bezlietus periods – 2 stundas.

Darba šķidrums sagatavošana.

Smidzinātājā iepilda 1/2 - 3/4 no nepieciešamā ūdens daudzuma. Pievieno paredzēto Teridox 500 EC, ieslēdz maisītāju un iepilda atlikušo ūdeni. Darba šķidrumu turpina maisīt arī smidzināšanas laikā, lai tas būtu viendabīgas emulsijas veidā. Lietojiet tikai tīru ūdeni!

Ja preparāts tarojumā ir kristalizējies, tad kanna pirms lietošanas jāievieto siltā ūdenī un jāsakrata līdz kristāli izšķīst. Kad kristāli izšķīduši, var uzsākt darba šķidrums sagatavošanu. Pēc lietošanas smidzinātājs tūlīt jāizmazgā ar tīru ūdeni.

Savietojamība.

Teridox 500 EC drīkst jaukt ar visiem plašāk lietotiem herbicīdiem. Šaubu gadījumā ieteicams konsultēties firmu pārstāvniecībās.

Pēcietekme.

Pēc normālas rapša ražas novākšanas var tikt audzēts jebkurš kultūraugs.

Ja ar Teridox 500 EC apstrādātais ziemas rapša sējums gājis bojā rudenī - pēc viena mēneša, veicot augsnes apstrādi 15 cm dziļumā, drīkst sēt rapsi un, veicot augsnes apstrādi 20 cm dziļumā, drīkst sēt graudaugus.

Ja ar Teridox 500 EC apstrādātais ziemas rapša sējums gājis bojā, pavasarī, veicot seklu augsnes apstrādi, var sēt vasaras rapsi, zirņus, kukurūzu un stādīt kartupeļus. Pirms vasarāju graudaugu, facēlijas, linu, lopbarības zālaugu, pupu un cukurbiešu sējas nepieciešams veikt augsnes apstrādi 20 cm dziļumā.

Ja ar Teridox 500 EC apstrādātais vasaras rapsis gājis bojā, tad pavasarī nevar sēt nevienu kultūraugu. Rudenī, veicot augsnes apstrādi 15 cm dziļumā, var sēt ziemas rapsi un ziemāju graudaugus.

Iepakojuma un preparāta atlieku likvidēšana.

Preparāta atliekas jānogādā pesticīdiem speciāli paredzētā vietā. Tukšo taru aizliegts izmantot citām vajadzībām. Pēc iztukšošanas to tūlīt izskalot ar ūdeni vismaz 3 reizes, skalojamo ūdeni ieliet smidzinātājā un izmantot darba šķidrums pagatavošanai. Tukšā tara jālikvidē, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības. Tukšās kanna aizliegts atkārtoti izmantot.

Piesārņotas augsnes attīrīšana.

Stipri saindētu augsnes slāni vai izlijušu preparātu var savākt, apberot to ar smiltīm, zāģu skaidām vai augsni, tad ar ķīmikāliju piesūkušos materiālu savāc un ziņo attiecīgajai Reģionālajai vides pārvaldei.

Vides aizsardzības prasības.

Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 20 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm. Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu, netūrīt smidzināšanas tehniku ūdenstilpju un ūdensteču tuvumā/ izsargāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem.

Lietojot augu aizsardzības līdzekli, ievērot rekomendācijas „Labas lauksaimniecības prakses nosacījumi Latvijā”.

Uzglabāšanas nosacījumi.

Preparātu uzglabāt slēgtā, oriģinālā iepakojumā, sausā, tumšā, labi ventilējamā pesticīdu noliktavā. Uzglabāšanas t^o no +10°C līdz +35°C.

Derīguma termiņš.

2 gadi no izgatavošanas datuma, neatvērtā, oriģinālā iepakojumā. Partijas numuru un izgatavošanas datumu skatīt uz iepakojuma.

Juridiskā atbildība.

Lietotājs ir atbildīgs par zaudējumiem no preparāta visos gadījumos, kas ir ārpus ražotāja kontroles. Visas rekomendācijas balstās uz ražotāja zināšanām par preparātu. Ražotājs garantē savu pesticīdu kvalitāti, piegādājot tos oriģinālā firmas iepakojumā. Ražotājs neatbild par zaudējumiem, kuru iemesls ir preparāta nepareiza uzglabāšana vai lietošana, jo šie procesi ir ārpus ražotāja kontroles.

® Syngenta Group Company

© Syngenta Crop Protection AG.