

Latvija

Published on Syngenta (<https://www.syngenta.lv>)

[Home](#) > Teridox 500EC

---

## Teridox 500EC



# Teridox 500EC

Pievienots:

15.04.2021

## Herbicīds

### Augu aizsardzība

**Reģistrācijas Nr.:**

0051

**Iepakojums:**

20 l

**Darbīgās vielas:**

500 g/l

dimetahlors

Ķīmiskā klase:

hloracetamīdi

**Preparatīvā forma:**

emulsijas koncentrāts

**Darbības veids:**

Teridox 500 EC iekļūst dīgstošajās nezālēs caur dīgstiem un saknēm. Tādejādi, nezāles tiek iznīcinātas jau dīgstot vai īsi pēc sadīgšanas.

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.

Lietojiet augu aizsardzības līdzekli atbilstīgi drošības prasībām. Pirms lietošanas vienmēr izlasiet marķējumu un informāciju par līdzekli.

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

# Product CP: Tabs

- [Reģistrācijas](#)
- [DROŠĪBAS APZĪMĒJUMI](#)
- [LIETOŠANA UN GLABĀŠANA](#)
- [PIRMĀ PALĪDZĪBA](#)

## [Reģistrācijas](#)

### [Teridox 500EC Vasaras rapsis](#)

Vasaras rapsis

#### Atraitnītes

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** < 50%

#### Baltā balanda

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** > 80%

## Dārza vējgriķis

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

### Maksimālā deva:

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** > 80%

## Gandrenes

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

### Maksimālā deva:

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** > 80%

## Ganu plikstiņš

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

### Maksimālā deva:

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** > 80%

## Kumelītes

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** > 80%

**Labības sārņaugi**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** 50-80%

**Maura skarene**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** > 80%

**Mīkstpienene**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
----------------	--------------------	----------------------------	---	------------------------------	-----

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** > 80%

**Panātres**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** > 80%

**Parastā rudzuzmilga**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** > 80%

**Parastā virza**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
----------------	--------------------	----------------------------	---	------------------------------	-----

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** > 80%

**Peļastīšu lapsaste**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** 50-80%

**Saules dievkrēsliņš**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** 50-80%

**Tīruma naudulis**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
----------------	--------------------	----------------------------	---	------------------------------	-----

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** 50-80%

**Tīruma neaizmirstulīte**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** > 80%

**Tīruma zvēre**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** 50-80%

**Veronika**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
----------------	--------------------	----------------------------	---	------------------------------	-----

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** > 80%

**Zilā rudzupuķe**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** > 80%

**Zīda magone**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** 50-80%

**Ārstniecības žodzene**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
----------------	--------------------	----------------------------	---	------------------------------	-----



Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** 50-80%

**Ķeraiņu madara**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** 50-80%

**Teridox 500EC Ziemas rapsis**

Ziemas rapsis

**Atraitnītes**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** < 50%

**Baltā balanda**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** > 80%

**Dārza vējgriķis**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** > 80%

**Gandrenes**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** > 80%

**Ganu plikstiņš**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
----------------	--------------------	----------------------------	---	------------------------------	-----

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** > 80%

**Kumelītes**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** > 80%

**Labības sārņaugi**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** 50-80%

**Maura skarene**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
----------------	--------------------	----------------------------	---	------------------------------	-----

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** > 80%

**Mīkstpienene**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** > 80%

**Panātres**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** > 80%

**Parastā rudzuzmilga**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
----------------	--------------------	----------------------------	---	------------------------------	-----

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** > 80%

**Parastā virza**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** > 80%

**Peļastīšu lapsaste**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** 50-80%

**Saules dievkrēsliņš**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
----------------	--------------------	----------------------------	---	------------------------------	-----

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** 50-80%

**Tīruma naudulis**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** 50-80%

**Tīruma neaizmirstulīte**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** > 80%

**Tīruma zvēre**

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
----------------	--------------------	----------------------------	---	------------------------------	-----

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** 50-80%

### Veronika

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** > 80%

### Zilā rudzupuķe

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Apstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** > 80%

### Zīda magone

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
----------------	--------------------	----------------------------	---	------------------------------	-----

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Āpstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** 50-80%

### Ārstniecības žodzene

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Āpstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** 50-80%

### Ķeraiņu madara

Ieteicamā deva	Attīstības stadija	Nogaidīšanas laiks, dienās	Aizsargjosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm	Non Target Plant Buffer Zone	DVP
2 l/ha	AS 00-09	21	20 m	5 m	None

**Maksimālā deva:**

2 l/ha

**Āpstrādes laiks:** Apsmidzināt augsni tūlīt pēc sējas – pirms nezāļu un kultūrauga sadīgšanas.

**Efektivitāte:** 50-80%

## DROŠĪBAS APZĪMĒJUMI



## Bīstamības piktogrammas



### GHS07 + GHS09

#### Signālvārds

Uzmanību

#### Bīstamības apzīmējumi

- H315,H317,H319,H410,EUH401

#### Drošības apzīmējumi

- P280 Izmantot aizsargcimdus/aizsargapģērbu.,P333+P313 Ja rodas ādas iekaisums vai izsitumi: lūdziet mediķu 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 izšļakstīto šķidrumu.,P501 Atbrīvoties no satura/ iepakojuma, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.

#### Individuālie aizsardzības līdzekļi

- Strādājot jālieto individuālie aizsardzības līdzekļi: aizsargtērps, aizsargbrilles, respirators, galvassega, ķīmiski necaurlaidīgi cimdi un slēgti apavi.

## LIETOŠANA UN GLABĀŠANA

### Tvertnes maisījumi (savietojamība)

Teridox 500 EC drīkst jaukt ar visiem plašāk lietotiem herbicīdiem.

### Tvertnes maisījumu sagatavošana

Šaubu gadījumā ieteicams konsultēties firmu pārstāvniecībās.

### Sagatavošana un lietošanas tehnoloģija

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 šķidruma sagatavošanu. Pēc lietošanas smidzinātājs tūlīt jāizmazgā ar tīru ūdeni.

### Ūdens patēriņš

200 - 300 l/ha

### **Bezlietus periods**

2h

### **Sala izturība**

Nepieļaut sasalšanu

### **Mitrumizturība**

Uzglabāt sausā vietā

### **Gaismas izturība**

Uzglabāt tumšā vietā

## **PIRMĀ PALĪDZĪBA**

- Sliktas pašsajūtas gadījumā pārtraukt darbu. Jebkurā nelaiemes gadījumā vēlama ārsta konsultācija. Uzrādiet ārstam attiecīgā augu aizsardzības līdzekļa marķējumu. Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis uz ādas, nekavējoties mazgāt to tekoša ūdens strūklā ar ziepēm 15 minūtes. Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis acīs, tās nekavējoties skalot tekoša ūdens strūklā 15 minūtes. Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis elpošanas sistēmā, nogādāt cietušo svaigā gaisā. Ja augu aizsardzības līdzeklis nonāk gremošanas sistēmā, neizsaukt vemšanu, bet cietušo nogādāt ārstniecības iestādē. Medicīniskā palīdzība: ja tiek veikta kuņģa skalošana, aizsargāt elpceļus no izvadāmās masas ieelpošanas. Vēlams lietot aktīvo ogli. Ārstēt simptomātiski. Ugunsdzēsības un glābšanas dienests: 112, Saindēšanās informācijas centra tālrunis: 67042473, Ārkārtas gadījumu telefona numurs: +44 1484 538444
-