

**Moddus 250 EC**  
**Augu augšanas regulators.**

**Darbīgā viela:** etil–trineksapaks 250 g/l.  
**Preparatīvā forma:** emulsijas koncentrāts.  
**Reģistrācijas Nr. 0183.**  
**Reģistrācijas klase: 2.**  
**Iepakojums:** 12 x 1 l, 4 x 5 l.  
**Partijas Nr.** skatīt uz iepakojuma.  
**Izgatavošanas datums:** skatīt uz iepakojuma.



**Uzmanību**

- |                    |   |
|--------------------|---|
| <b>H317</b>        | Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.   |
| <b>H411</b>        | Toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.  |
| <b>EUH066</b>      | Atkārtota iedarbība var radīt sausu ādu vai izraisīt tās sprēgāšanu.  |
| <b>EUH401</b>      | Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību.   |
| <b>P261</b>        | Izvairīties ieelpot izgarojumus/smidzinājumu.   |
| <b>P280</b>        | Izmantot aizsargcimdus/aizsargapģērbu.  |
| <b>P302 + P352</b> | <b>SASKARĒ AR ĀDU:</b> nomazgāt ar lielu ziepju un ūdens daudzumu.  |
| <b>P391</b>        | Savākt izšļakstīto šķidrumu.  |
| <b>P501</b>        | Atbrīvojies no satura/ iepakojuma, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.   |
| <b>SP1</b>         | 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. |
| <b>SPe 3</b>       | Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm.  |

**Avārijas gadījumā ziņot Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam - telefons 112.**

**Reģistrācijas apliecības īpašnieks:** Syngenta Polska Sp. z o.o., ul. Szamocka 8, 01-748 Warszawa, Polija.

**Ražotājs:** Syngenta Crop Protection AG, Bāzele, Šveice.

Kontakttālrunis Latvijā: 63025626.

**Uzglabāšanas nosacījumi.**

Uzglabāt slēgtā, oriģinālā iepakojumā sausā, tumšā un labi vēdināmā noliktavā.  
Uzglabāšanas t<sup>o</sup> no 0°C līdz +35°C.

**Derīguma termiņš.**

2 gadi no izgatavošanas datuma, glabājot oriģinālā, neatvērtā iepakojumā.

*Iepakojuma marķējums.*

**Moddus 250 EC**  
**Augu augšanas regulators.**

Augu augšanas regulators ziemas kviešu, ziemas miežu, tritikāles, rudzu, vasaras kviešu, vasaras miežu un auzu sējumos.

**Darbīgā viela:** etil–trineksapaks 250 g/l.

**Preparatīvā forma:** emulsijas koncentrāts.

**Reģistrācijas Nr. 0183.**

**Reģistrācijas klase: 2.**

**Iepakojums:** 1 l un 5 l.

**Partijas Nr.** skatīt uz iepakojuma.

**Izgatavošanas datums:** skatīt uz iepakojuma.



**Uzmanību**

- H317** Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.  
**H411** Toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.  
**EUH066** Atkārtota iedarbība var radīt sausu ādu vai izraisīt tās sprēgāšanu.  
**EUH401** Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību.
- P261** Izvairīties ieelpot izgarojumus/smidzinājumu.  
**P280** Izmantot aizsargcimdus/aizsargapģērbu.  
**P302 + P352** SASKARĒ AR ĀDU: nomazgāt ar lielu ziepju un ūdens daudzumu.  
**P391** Savākt izšļakstīto šķidrumu.  
**P501** Atbrīvojoties no satura/ iepakojuma, 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.  
**SPe 3** Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm.

**Avārijas gadījumā ziņot Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam - telefons 112.**

**Reģistrācijas apliecības īpašnieks: Syngenta Polska Sp. z o.o., ul. Szamocka 8, 01-748 Warszawa, Polija.**

**Ražotājs: Syngenta Crop Protection AG, Bāzele, Šveice.**

Kontakttālrunis Latvijā: 63025626.

### **Uzglabāšanas nosacījumi.**

Uzglabāt slēgtā, oriģinālā iepakojumā sausā, tumšā un labi vēdināmā noliktavā. Uzglabāšanas  $t^{\circ}$  no  $0^{\circ}\text{C}$  līdz  $+35^{\circ}\text{C}$ .

### **Derīguma termiņš.**

2 gadi no izgatavošanas datuma, glabājot oriģinālā, neatvērtā iepakojumā.

### **Pirmā palīdzība.**

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

Ja augu aizsardzības līdzeklis nokļuvis uz ādas, to nekavējoties mazgāt 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, izdzert 100 ml ūdens. Speciāls antidots nav zināms, pielietot simptomātisko terapiju.

**Saindēšanās 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. Aizliegts ēst, dzert un smēķēt darba zonā. Izvairīties no preparāta nokļūšanas acīs, uz ādas vai drēbēm. Pirms ēšanas, dzeršanas vai smēķēšanas rūpīgi jānomazgā seja un rokas. Darba vietā jābūt pieejamām ziepēm un tīram ūdenim. Strādājot ar preparātu, jālieto individuālie aizsardzības līdzekļi: aizsargtērps, aizsargbrilles, respirators, galvassega, ķīmiski necaurļaidīgi cimdi un slēgti gumijas apavi. Pēc darba visi individuālie aizsardzības līdzekļi jānotīra un jānomazgā. Pēc darba apmainīt apģērbu.

### **Preparāta raksturojums.**

Moddus 250 EC tiek uzņemts ar auga zaļajām daļām (lapām un dzinumiem) un nogādāts uz augšanas punktiem, kur aizkavē stiebru starpmezglu posmu pagarināšanos, iedarbojoties uz augšanas hormona giberelīna biosintēzi. Lietojot Moddus 250 EC no graudaugu stiebrošanas sākuma stadijas līdz tās beigām, tas konsekventi palēnina augu augšanu, tādējādi samazinot kultūrauga augstumu.

### **Lietošanas laiks un devas.**

Apstrādājamie kultūraugi	Preparāta deva, l/ha	Ieteicamā darba šķidruma konc., %	Apstrādes laiks, norādījumi, piezīmes	Nogaidīšanas laiks dienās	Maksimālais apstrāžu skaits sezonā
1	3	4	5	6	7
Ziemas kvieši	0,3 - 0,4		Apsmidzināt sējumus pavasarī, sākot no pirmā mezgla stadijas līdz karoglapas parādīšanās stadijai (AS 31-37)	-	1
Vasaras kvieši	0,3 - 0,4		Apsmidzināt sējumus, sākot no stiebrošanas sākuma līdz karoglapas parādīšanās	-	1

			stadijai (AS 30-37)		
Ziemas mieži, vasaras mieži	0,4		Apsmidzināt sējumus pavasarī, sākot no cerošanas beigām līdz karoglapas parādīšanās stadijai (AS 29-37)	-	1
Tritikāle, rudzi	0,3 – 0,4		Apsmidzināt sējumus pavasarī, sākot no trešā mezgla stadijas līdz attīstītas karoglapas stadijai (AS 33-39)	-	1
Auzas	0,4		Apsmidzināt sējumus, sākot no stiebrošanas sākuma līdz otrā mezgla stadijai (AS 30-32)	-	1

Optimālais apstrādes laiks ziemas kviešu, vasaras kviešu, ziemas miežu un vasaras miežu sējumos, sākot ar kultūrauga pirmā mezgla stadiju līdz trešā mezgla stadijai (AS 31 -33).

**Darba šķidruma patēriņš:** 200 - 400 l/ha.

#### **Darba šķidruma sagatavošana.**

Pārlicinieties par smidzinātāja tvertnes tīrību. Uzpildiet smidzinātāja tvertni līdz pusei ar tīru ūdeni, pievienojiet nepieciešamo daudzumu preparāta, ieslēdziet maisītāju un uzpildiet tvertni līdz nepieciešamajam tilpumam. Sagatavotais darba šķidrums jāizlieto dažu stundu laikā.

#### **Savietojamība.**

Moddus 250 EC var lietot maisījumā ar citiem augu augšanas regulatoriem, herbicīdiem, fungicīdiem, insekticīdiem un mēslošanas līdzekļiem. Šaubu gadījumā konsultējieties firmas pārstāvniecībā.

#### **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 izmantot darba šķidruma pagatavošanai. Tukšā tara jālikvidē, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.

#### **Šķidruma izšķakstīšanās vai noplūde.**

Izlijušu preparātu apber ar smiltīm, zāģu skaidām vai augsni. Savāc piesūkušos materiālu un ziņo attiecīgajai Reģionālajai vides pārvaldei.

#### **Vides aizsardzības prasības.**

Toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm. Izmantot piemērotu tvertni, lai izvairītos no vides piesārņošanas. 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. Lietojot augu aizsardzības līdzekli, ievērot rekomendācijas „Labas lauksaimniecības prakses nosacījumi Latvijā”.

**Uzglabāšanas nosacījumi.**

Preparātu uzglabāt slēgtā, oriģinālā iepakojumā sausā, tumšā, labi ventilējamā noliktavā. Uzglabāšanas t<sup>o</sup> no 0<sup>o</sup> līdz +35<sup>o</sup>C.

**Derīguma termiņš.**

2 gadi no izgatavošanas datuma, glabājot oriģinālā, neatvērtā iepakojumā.

**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.

® Reģistrēta Syngenta Group Company tirdzniecības zīme.

© Syngenta Crop Protection AG.