



Tombo™ WG

HERBICĪDS

*™™™ Trademarks of Corteva, Dow AgroSciences, DuPont or Pioneer and their affiliated companies or respective owners.

Selektīvs sistēmas iedarbības herbicīds ismūža viendīgļlapju un ismūža divdīgļlapju nezāļu ierobežošanai ziemas kviešu, tritikāles, rudzu un vasaras kviešu sējumos.

Preparatīvā forma: disperģējamošas granulas

Darbīgās vielas: piroksulams 50 g/kg, florasulams 25 g/kg, aminopiralīds 50 g/kg

Reģistrācijas Nr.: 0335

Reģistrācijas klase: 2

Uzmanību

EUH208 Satur piroksulamu un meksil-klokvintocetu. Var izraisīt alerģisku reakciju.

H410 Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

EUH401 Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību.

P280 Izmantot aizsargcimdus/aizsargdrēbes.

P302+P352 SASKARĒ AR ĀDU: nomazgāt ar lielu ūdens daudzumu.

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.

SPe3 Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm.

SPe3 Lai aizsargātu izdigušus kultūraugus un citus ar lietojumu nesaistītus izdigušus augus, ievērot 5 m aizsargjoslu līdz blakus laukam un/vai lauksaimniecībā neizmantojamai zemei.

Avārijas gadījumā ziņot ugunsdzēsības un glābšanas dienestam – telefons 112.

Uzglabāšana. Uzglabāt slēgtā, oriģinālā iepakojumā, bērniem nepieejamā vietā, atsevišķi no pārtikas produktiem un lopbarības. Uzglabāt sausā un no sala pasargātā vietā temperatūrā no 0°C līdz +30°C.

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

Partijas numurs/izgatavošanas datums: skatīt uz iepakojuma.

Reģistrācijas īpašnieks un ražotājs:

Corteva Agriscience Denmark A/S,
Langebrogade 1, DK-1411 Kopenhāgena K,
Dānija

Corteva Agriscience Denmark A/S konsultants

Latvijā: Corteva Agriscience,
Tel. +371 2897 5155, www.corteva.lv



3 362130 164593 >

NETO: 1 KG

0990695792012

BASE LABEL

BASE LABEL

Lietošanas laiks un devas

Apstrādājami kultūraugi	Kaitīgais organisms	Preparāta deva kg/ha	Apstrādes laiks, norādījumi, piezīmes	Nogaidīšanas laiks, dienās	Maksimālais apstrāžu skaits sezonā
Ziemas kvieši, tritikāle, rudzi	Ismūža viendīgļlapju un ismūža divdīgļlapju nezāles	0,15	Apsmidzināt sējumus pavasarī, atsākoties veģetācijai, sākot ar kultūrauga cerošanas sākumu līdz cerošanas beigām (AS 21-29). Darba šķidrumam pievienot vīrsmas aktīvo vielu.	-	1
		0,20	Apsmidzināt sējumus pavasarī, atsākoties veģetācijai, sākot ar kultūrauga stiebrošanas sākumu līdz divu mezglu stadijai (AS 30-32). Darba šķidrumam pievienot vīrsmas aktīvo vielu.		
Vasaras kvieši	Ismūža viendīgļlapju un ismūža divdīgļlapju nezāles	0,10 – 0,15	Apsmidzināt sējumus, sākot ar kultūrauga cerošanas sākumu līdz divu mezglu stadijai (AS 21-32). Darba šķidrumam pievienot vīrsmas aktīvo vielu.	-	1

Lietojot **Tombo WG**, vienmēr pievienot vīrsmas aktīvo vielu Dassoil, deva 0,5 l/ha.

Piezīme.

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

AUGSNE

Tombo WG var tikt lietots visos augsnes tipos. Vieglās augsnes reģiēm var novērot augu bālēšanu, bet tas ir pārejošs simptoms un tas neatstāj nekādu ietekmi uz kultūrauga ražu.

PĒCKULTŪRAS

Pastāv ierobežojumi kultūrauga izvēlei pēc **Tombo WG** lietošanas:

Kultūraugi, kurus var sēt tajā pašā

kalendārājā gadā pēc **Tombo WG** lietošanas:

ziemāju graudaugi, ziemas rapsis, stiebrzāles.

Kultūraugi, kurus var sēt nākošajā gadā pēc **Tombo WG** lietošanas: vasarāju graudaugi, vasaras rapsis, kukurūza.

Darbīgās vielas aminopirralidā dēļ nepieciešami 14-24 mēneši starp apstrādi ar **Tombo WG** un jutīgu kultūraugu sēju:

14 mēneši - kartupeļi un citi naktņepu dzimtas augi, cukurbietes, sīpoli, burkāni un citi čemurzieži;

24 mēneši - zirņi, pupas un citi pākšaugi, gurķi, salāti un citi kurvjieži.

PĀRSĒJA

Gadījumā, ja ar **Tombo WG** apstrādāts kultūraugs ir gājis bojā, obligāti ir jāveic augsnes aršana vai frēzēšana un jānogaida 6 nedēļas. Pārsēt drīkst vasarāju graudaugus, kukurūzu vai stiebrzāles.

DARBA ŠĶIDRUMA PATĒRIŅŠ

Izsmidzinot **Tombo WG** maisījumā ar vīrsmas aktīvo vielu darba šķidruma patēriņam jābūt 100 līdz 300 litri uz 1 hektāru. Mazāko darba šķidruma patēriņu var lietot, apsmidzinot kultūraugu un nezāles to agrinā attīstības stadijā.

SMIDZINĀŠANAS KVALITĀTE

Tombo WG maisījumā ar vīrsmas aktīvo vielu izsmidzināšanai var izmantot jebkāda tipa smidzinātājus, nodrošinot to augstu darba kvalitāti saskaņā ar smidzinātāja ražotāja ieteikumiem.

Izsmidzinot **Tombo WG**, lietojiet sprauslas, kas nodrošina smalku līdz vidēju pilieni lielumu. Sprauslas, kas nodrošina vidēju līdz rupju pilieni lielumu, nav piemērotas **Tombo WG** izsmidzināšanai, jo tādejādi var samazināties produkta iedarbības efektivitāte.

DARBA ŠĶIDRUMA SAGATAVOŠANA

Piepildiet smidzinātāja tvertni līdz pusei ar ūdeni, ieslēdziet maisītāju, pievienojiet vajadzīgo **Tombo WG** daudzumu un, nepārtraucot maisīšanu, piepildiet tvertni ar atlikušo ūdens daudzumu. Nepārtrauciet maisīšanu līdz smidzināšanas beigām. Lietojiet tīru ūdeni!

Ja smidzinātājam ir atsevišķa darba šķidruma sagatavošanas tvertne, darba secībai jābūt nēdaudz atšķirīgai (šī metode ir pielietojama tikai smidzinātājiem, kuriem šī tvertne var tikt piepildīta ar ūdeni): Piepildiet darba šķidruma sagatavošanas tvertni līdz pusei ar ūdeni, pievienojiet tajā nepieciešamo **Tombo WG** daudzumu. Atveriet vārstu un pārsūknējiet sagatavoto maisījumu izsmidzināšanas tvertnē, tai pašā laikā pievienojot tīru ūdeni darba šķidruma sagatavošanas tvertnē. Atkārtojiet to līdz tvertne ir iztīrta no produkta atliekām. Pārlicinieties, ka darba šķidruma sagatavošanas tvertne ir tīra pirms pievienojiet citu produktu tvertnes maisījumam.

LIETUS NOTURĪBA

Nepieciešamais bezlietus periods pēc **Tombo WG** lietošanas ir 1 stunda.

Piezīmes

Nesmidzināt, kad kultūraugs cieš no stresa, kas radies pēc salnām, ilgstošā sausuma, pārlieku liela mitruma, lielas kaitēkļu invāzijas, barības vielu trūkuma, u.c.

Apstrādes laikā lūdzam apzināties vēja plusmas risku uz jutīgiem kultūraugiem un ūdens tecēm. Nepieļaut smidzinājuma nonākšanu uz blakus augošiem kultūraugiem, dekoratīvajiem stādījumiem, dārzeim, diķos, ezeros vai ūdenstecēs.

BRĪDINĀJUMS

Pievērsiet īpašu uzmanību šķidrā slāpekļa mēslojuma un augu augšanas regulatoru lietošanai!

Ivertnes maisījums **Tombo WG** ar šķidro slāpekļa mēslojumu var radīt kultūraugu bojājumus. Ievērojiet 7 dienu nogaidīšanas periodu pirms un pēc apstrādes ar **Tombo WG**, lai lietuot šķidrā slāpekļa mēslojumu.

Nelietojiet **Tombo WG** tvertnes maisījums ar augu augšanas regulatoriem! Ievērojiet 7 dienu nogaidīšanas periodu starp apstrādēm.

UZMANĪBU SALMU APSAIMNIEKOŠANA

Pēc salmu vai pakaišu kūtmēsli, kas satur ar **Tombo WG** apstrādātus salmus, iestrādes augsne, tajā var audzēt graudaugus, rapsi, stiebrzales un kukurūzu.

Apstrādātie salmi var tikt izmantoti pakaišiem vai lai kopbarība.

Apstrādātie salmi nevar tikt izmantoti siltumnīcās, sēņu audzēšanā, kompostā vai divdīgļlapju kultūraugu mulčēšanai.

Ja **Tombo WG** lietošanas deva bijusi 100 g/ha, ievērojiet šādas salmu izmantošanas vadlīnijas:

- Salmi un pakaišu kūtmēsli (izmņem vircu), kas satur ar **Tombo WG** apstrādātus salmus, ir jāiestrādā augsne vismaz 4 mēnešus pirms **jutīgu kultūraugu audzēšanas**.

Ja **Tombo WG** lietošanas deva bijusi lielāka par 100 g/ha, ievērojiet šādas salmu izmantošanas vadlīnijas:

- Salmi un pakaišu kūtmēsli, kas satur ar **Tombo WG** apstrādātus salmus, var tikt izvesti no saimniecības tikai rūpnieciskiem izmantošanas mērķiem vai sadedzināšanai enerģijas ražošanai;

- Salmi un pakaišu kūtmēsli (izņem vircu), kas satur ar **Tombo WG** apstrādātus salmus, ir jāiestrādā augsne vismaz 7 mēnešus pirms **jutīgu kultūraugu audzēšanas**.

PRETRESISTENCES STRĀTĒGIJA

Produkts	Tips	Aktīvā viela	HRAC grupa	Rezistences veidošanās risks
Tombo WG	HERBICĪDS	Florasulams	B	Augsts
		Piroksulams	B	Augsts
		Aminopiralīds	O	Zems

Tombo WG satur darbīgās vielas florasulam un piroksulam, kas iedarbojas kā acetolaktāta sintēzes (ALS) inhibitori (B grupas darbīgās vielas, pēc HRAC) un aminopiralīdu, kas iedarbojas kā sintētiskie aukiņi (O grupas darbīgā viela, pēc HRAC). Jāņem vērā, ka produkta sastāvā esošajam florasulamam un piroksulamam, kā ALS inhibitoriem pastāv risks, ka dažas nežāļu sugas var būt vai arī laika gaitā var izveidot rezistenci pret šī iedarbības veida herbicīdiem. Atkārtota herbicīdu lietošana ar vienu un to pašu iedarbības mehānismu vienā un tai pašā laukā pret vienām un tām pašām nežāļu sugām var radīt rezistences vāzību populācijās izveidošanās.

Lai novērstu rezistences izveidošanos, Dow AgroSciences rekomendē lietot herbicīdus ar atšķirīgiem iedarbības mehānismiem augseks rotācijas laikā, vēlamus tvertnes maisījumus, kuros divas vai vairākas darbīgās vielas iedarbojas uz vienu un to pašu nežāļu sugu.

Viendīgļlapju nežāļu ierobežošanai drīkst lietot tikai vienu herbicīdu, kurš satur darbīgās vielas, kas iedarbojas, kā ALS inhibitori, kultūraugu audzēšanas periodā.

Tapat tiek rekomendēts augseka iekļaut gan vasarāju, kur ar ziemiāju kultūraugus. Šīs rekomendācijas īpaši būtu jāņem vērā saimniecībām, kas šīs lietošana kāda no minimālās augsnes apstrādes tehnoloģijām. Esiet uzmanīgi, ja preparāta iedarbības

efektivitāte samazinās (kas citos gadījumos bijusi plānotā līmenī), jo tas var norādīt uz rezistences izveidošanās sākumu.

SMIDZINĀTĀJA TIRIŠANA

Lai novērstu nākošo apstrādājamo kultūraugu, izņemot graudaugus, iespējamos bojājumus, smidzināšanas iekārta pēc lietošanas ir rūpīgi jānomazgā gan no iekšpusēs, gan ārpusēs, lietojot speciālo mazgāšanas līdzekli All Clear Extra.

1. Iztukšojiet smidzinātāju uz lauka pilnībā. Uzreiz pēc smidzināšanas beigām nomazgājiet to no ārpusēs.
2. Izkalojiet smidzinātāja tvertni ar tīru ūdeni un iztukšojiet to, izsmidzinot skalošanas ūdeni caur sprauslām. Skalošanas ūdeni ieteicams izsmidzināt uz tikko apsmidzinātā lauka. Iztukšojiet smidzinātāju pilnībā.
3. Piepildiet lietojamo tvertni ar ūdeni līdz pusei un pievienojiet rekomendēto daudzumu All Clear Extra. Samaisiet un izsmidziniet nelielu daudzumu šķidruma caur sprauslām. Piepildiet tvertni pilnu ar ūdeni un ieslēdziet maisītāju uz 15 minūtēm. Iztukšojiet smidzinātāju caur sprauslām piemērotā vietā. Iztukšojiet smidzinātāju pilnībā.
4. Sprauslas un filtri jānomazgā un jāizmazgā ar ūdeni, kuram pievienots All Clear Extra 50 ml uz 10 litriem ūdens.
5. Skalojiet tvertni ar tīru ūdeni. Iztukšojiet smidzinātāju caur sprauslām piemērotā vietā. Iztukšojiet smidzinātāju pilnībā.
6. Mazgāšanas un skalošanas ūdeni jānovirza vietās, kur tie nevar nodarīt kaitējumu apkārtējai videi un nevar nonākt gruntstūdeņos vai virszemes ūdens tilpnēs. Neizmudināt uz jutīgiem kultūraugiem vai tīrumos, kur tos paredzēts audzēt.

Piezīme: Ja tvertni nav iespējams iztukšot pilnībā, 3. punktā minētās darbība ir jāatkārto, pirms veic 4. punktā minētos pasākumus.

VIDES AIZSARDZĪBA

Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdzenstelpi un ūdenstecēm. Izmantot piemērotu tvertni, lai izvairītos no vides piesārņošanas. Nepiesārot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu. Netīrīt smidzināšanas tehniku ūdenstīplju un ūdensteču tuvumā. Izsargāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem. Preparāta izlīšanas gadījumā piesārņoto materiālu savāc un ziņo attiecīgajai Reģionālajai vides pārvaldei.

TUKŠĀJARA

Iepakojumu pēc iztukšošanas tūlīt izskalo ar ūdeni vismaz 3 reizes un skalojamo ūdeni izmantot darba šķidruma pagatavošanai. Šo vienu vai produktu un iepakojumu likvidēt drošā veidā, iepakojumu nedrīkst lietot atkārtoti. Tas jāuzglabā speciāli iekārtotā vietā, un to likvidē, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.

UZGLABĀŠANA

Uzglabāt slēgtā, oriģinālā iepakojumā, bērnēm nepieejamā vietā, atsevišķi no pārtikas produktiem un lopbarības. Uzglabāt sausa un no sala pasargātā vietā temperatūrā no 0°C līdz +30°C.

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

JURIDISKĀ ATBLĪDĪBA

Visi mūsu piegādātie produkti ir augstas kvalitātes un mēs esam pārliecināti par to piemērotību lietošanai, taču tā kā mēs nevaram nodrošināt kontroli pār uzglabāšanu, transportēšanu, jaukšanu un lietošanu, kā arī par laika apstākļiem pirms apstrādes, apstrādes brīdī un pēc apstrādes, kas var ietekmēt produkta iedarbības efektivitāti, visi nosacījumi un garantijas, likumā noteiktās vai citas, attiecībā uz mūsu produkta kvalitāti vai piemērotību jebkādā lietošanai, nav ietverti. Ne mēs, ne mūsu tirdzniecības partneri neuzņemas atbildību par zaudējumiem, kas radušies produkta nepareizas uzglabāšanas, transportēšanas vai lietošanas rezultātā. Šos nosacījumus nevar mainīt ne mūsu darbinieki, ne pārstāvji, neatkarīgi no tā, vai tie pārrauga vai piedalās produktu lietošanā.



Tombo™ WG

HERBICĪDS

*™Trademarks of Corteva, Dow AgroSciences, DuPont or Pioneer and their affiliated companies or respective owners.

Selektīvs sistēmas iedarbības herbicīds ismūža viendīgļlapju un ismūža divdīgļlapju nezāļu ierobežošanai ziemas kviešu, tritikāles, rudzu un vasaras kviešu sējumos.

Preparatīvā forma: disperģējamošas granulas

Darbīgās vielas: piroksulams 50 g/kg, florasulams 25 g/kg, aminopiralīds 50 g/kg

Reģistrācijas Nr.: 0335

Reģistrācijas klase: 2

Uzmanību

EUH208 Satur piroksulamu un meksil-klokvintocetu. Var izraisīt alerģisku reakciju.

H410 Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

EUH401 Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību.

P280 Izmantot aizsargcimdus/aizsargdrēbes.

P302+P352 SASKARĒ AR ĀDU: nomazgāt ar lielu ūdens daudzumu.

P501 Atbrīvojoties no satura/tvertnes, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.

SP1 Nepiesāpnot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un 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.

SPE3 Lai aizsargātu izdigušus kultūraugus un citus ar lietojumu nesaistītus izdigušus augus, ievērot 5 m aizsargjoslu līdz blakus laukam un/vai lauksaimniecībā neizmantojamai zemei.

Avārijas gadījumā ziņot ugunsdzēsības un glābšanas dienestam – telefons 112.

Uzglabāšana. Uzglabāt slēgtā, oriģinālā iepakojumā, bērniem nepieejamā vietā, atsevišķi no pārtikas produktiem un lopbarības. Uzglabāt sausā un no sala pasargātā vietā temperatūrā no 0°C līdz +30°C.

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

Partijas numurs/izgatavošanas datums: skatīt uz iepakojuma.

Reģistrācijas īpašnieks un ražotājs:

Corteva Agriscience Denmark A/S,
Langebrogade 1, DK-1411 Kopenhāgena K,
Dānija

Corteva Agriscience Denmark A/S konsultants

Latvijā: Corteva Agriscience,
Tel. +371 2897 5155, www.corteva.lv



3 362130 164593 >

NETO: 1 KG

BASE LABEL

BASE LABEL

