

**FMC**

Tivos

Sekundārā elementa sēra suspensijas koncentrāts.**Tivos. Lapu mēslošanas līdzeklis.****Pamatsastāvs: S 56 %.****DEKLARĒTAIS SATURS:****Kopējais sērs (S) 56 % pēc masas, 800 g/l****Reakcija: pH 7.0-9.0****Pirms atvēršanas un lietošanas kannu rūpīgi sakratīt!****Izmantot tikai atzītas vajadzības gadījumā.****Nepārsniegt attiecīgās devas.**

Tivos lieto sekojošiem kultūraugiem: ziemas un vasaras rapsīm, graudaugiem, kukurūzai, tauriņziežiem, cukurbietēm, bietēm, zālāju sēklas laukiem, dārzeņiem, zemenēm, upenēm, ābelēm, bumbierēm, plūmēm, ķiršiem, vinogulājiem, apiņiem, dekoratīvām kultūrām, lapu un skuju kokiem kokaudzētavās, kā arī citām kultūrām, ja ir novērojamas sēra deficīta pazīmes, vai arī tas ir sagaidāms, vai arī iekļaujot tehnoloģiskajā shēmā.

Var lietot bioloģiskajā lauksaimniecībā.

Tivos devas kultūraugiem skat. tālāk lietošanas instrukcijā.

Miglošanas apstākļi:

Lai veicinātu lapu mēslojuma efektivitāti apstādi labāk veikt no rīta vai vakarā, vai, kad laiks ir nomācies. Jāmiglo tikai pa sausiem augiem un augu lapām.

Optimālā miglošanas t° +15°C līdz +22°C.

Nelietot Tivos t° > +25°C un spēcīgas saules laikā.

Bezlīetus periods: vismaz 2 stundas pirms lietus vai laistīšanas.

Iespējamās brīsmas:

Produkts nav uzliesmojošs vai sprāgstošs. Pie augstas temperatūras (piemēram, ugunsgrēka gadījumā) iespējama toksisko gāzu izdalīšanās. Jādzes ar ūdeni. Ugunsdzēsējiem nepieciešams valkāt piemērotu aizsargtērpu un slēgtas elpceļus sargājošas maskas (gāzmaskas).

Drošības pasākumi:

Mēslošanas līdzeklis satur bezisotiozolinu, kas var izraisīt alerģisku reakciju. Jāsargā āda un acis, nedrīkst ieelpot tvaikus. Jāvalkā aizsargtērps, piemēroti cimdi un aizsargbrilles vai aizsargmaska. Veselības traucējumu gadījumā nekavējoties jāgriežas pie ārsta, ņemot līdzi Tivos a etiķeti.

H315 Kairina ādu.**H319** Izraisa nopietnu acu kairinājumu.

EUH208 Satur 1,2-Benzisotiazolin-3-one. Var izraisīt alerģisku reakciju.

Bīdīnājums

P264 Pēc izmantošanas rokas kārtīgi nomazgāt.

P280 Izmantot aizsargcimdus/ aizsargdrēbes/ acu aizsargus/ sejas aizsargus.

P302+352 SASKARĒ AR ĀDU: nomazgāt ar lielu ziepju un ūdens daudzumu.

P305+351+338 SASKARĒ AR ACĪM: uzmanīgi izskaloj ar ūdeni vairākas minūtes. Izņem kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot.

P332+313 Ja rodas ādas iekaisums: lūdziet medicīnu palīdzību.

P337+313 Ja acu iekaisums nepāriet: lūdziet medicīnu palīdzību.

Uzglabāšana:

Tivos jāuzglabā oriģinālā slēgtā iesaiņojumā, temperatūrā no +5°C līdz +30°C. Nepieļaut sasaldāšanu. Neglabāt tiešos saules staros un apsildes ierīču tuvumā.

Ievēdējs:**"Augu Audzēšanas Serviss" SIA**

Lielvārdes iela 41,

Rīga, LV-1006

Latvija

t.: 67541995

Reģ. Nr. H0.06 -1952 -20

*Augu Audzēšanas Serviss*

Tilpums: 10 litri

Neto: 14,3 kg

Iepakojums: 2 x 10 Litri (2 x 14,3 kg)



5 4703265 561129

FMC

FMC Agro Ltd., Rectors Lane, Pentre, Flintshire, CH5 2DH, UK.

Tel: + 44 (0) 1244 537370 - E-mail: fmc.agro.uk@fmc.com

www.fmc-agro.co.uk

15097032

20042020

Sekundārā elementa sēra suspensijas koncentrāts.**TivoS. Lapu mēslošanas līdzeklis.****Pamatsastāvs: S 56%.****DEKLARĒTAIS SATURS:****Kopējais sērs (S) 56 % pēc masas, 800 g/l****Izmantot tikai atzītas vajadzības gadījumā. Nepārsniegt attiecīgās devas.**

TivoS lieto sekojošiem kultūraugiem: ziemas un vasaras rapsim, graudaugiem, kukurūzai, tauriņziežiem, cukurbietēm, bietēm, zālāju sēklas laukiem, dārzeņiem, zemenēm, upenēm, ābelēm, bumbierēm, plūmēm, ķiršiem, vīnogulājiem, apiņiem, dekoratīvām kultūrām, lapu un skuju kokiem kokaudzētavās, kā arī citām kultūrām, ja ir novērojamas sēra deficīta pazīmes, vai arī tas ir sagaidāms, vai arī iekļaujot tehnoloģiskajā shēmā. Var lietot bioloģiskajā lauksaimniecībā.

Sēra pieejamība augiem ir zema skābās augsnēs, vieglās un smilšainās augsnēs, kā arī augsnēs ar zemu humusa saturu, un sablīvētās augsnēs ar sliktu aerāciju.

Liels sēra deficīts augiem ir redzams kā dzeltenīgi marmorējums uz augu jaunākām lapām, aizturēta augšana, novēlota augu attīstība un samazināts eļļas saturs sēklās. Neliela sēra deficīta gadījumā vizuālas pazīmes augiem var nebūt, bet ražas zudumi var būt nozīmīgi.

Kultūra	Mērķis	Devas un lietošanas laiks
Rapsis	Ziedi, raža, eļļas saturs, nodrošinājums ar sēru	1-2 reizes, deva 5-10 l/ha, sākot no 6 lapu fāzes līdz ziedēšanas sākumam.
Graudaugi	Sēra trūkuma profilakse, slimību profilakse	1-2 reizes, deva 3-5 l/ha, sākot no stiebrošanas sākuma, atkārtoti ar 2-3 nedēļu intervālu līdz vārpošanas fāzei.
Kukurūza	Sēra trūkuma profilakse un novēršana	Devā 3-5 l/ha, sākot no kukurūzas 5-8 lapu stadijas.
Cukurbietes, bietes	Sēra trūkuma profilakse un novēršana	1-2 reizes, deva 3-5 l/ha sākot no 6 lapu fāzes, atkārtoti pēc 3 nedēļām.
Zālāju sēklas lauki	Sēra trūkuma profilakse un novēršana	Devā 3-5 l/ha sākot no stiebrošanas sākuma, 1-2 reizes, atkārtoti ar 2-3 nedēļu intervālu līdz vārpošanas fāzei. Bridinājums: pēc mīglošanas nedrīkst zālājos ganīt lopus 3 nedēļas, vai izbarot tiem.
Dārzeņi	Sēra trūkuma profilakse un novēršana	Devā 3 - 5 l/ha. Apstrādi jāveic, ja paredzams sēra trūkums, atkārtoti, ja nepieciešams pēc 2 nedēļām.
Zemenes, upenes	Sēra trūkuma profilakse un novēršana	Devā 2-3 l/ha. Apstrādi jāveic pirms ziedēšanas. Ja vēl parādās sēra trūkuma pazīmes, nākamā apstrādi veikt pēc ražas perioda beigām, ar vismaz 600 l/ha ūdens.
Tauriņzieži	Sēra trūkuma profilakse un novēršanai	Devā 3-5 l/ha. Apstrādi jāveic, ja paredzams sēra trūkums, atkārtoti, ja nepieciešams pēc 2 nedēļām.
Ābeles, bumbieres, plūmes, ķirši	Sēra trūkuma profilakse un novēršana	Devā 2-5 l/ha. Pirmo apstrādi veic rozā/balto pumpuru fāzē, ar 0,5 % šķīdumu. Ja parādās sēra trūkuma pazīmes, atkārtoti līdz 2 reizēm ar 10 dienu intervālu līdz ziedēšanas maksimumam. Uzmanību: sērs var būt fitotoksisks atsevišķām sugām un šķirnēm. Pirms apstrādes veikšanas nepārbaudītām šķirnēm jāizmēģina uz neliela augu skaita.
Vīnogulāji	Sēra trūkuma profilakse un novēršana	Vairāki mīglojumi ar devu 3-4 l/ha uz zariem dzinumu pumpuriem līdz 1 mēnesim pirms ražas novākšanas.
Apiņi	Sēra trūkuma profilakse un novēršana	Vairāki mīglojumi ar 0,4% šķīdumu. Pirmo apstrādi veic maijā, nākamās ik pēc 10 - 14 dienām, līdz ziedkārtiņu stīdēšanas fāzei.
Dekoratīvās kultūras, lapu un skuju koki kokaudzētavās	Sēra trūkuma profilakse un novēršana	Devā 2-3 l/ha lapu mēslojuma veidā, ūdens patēriņš vismaz 300 l/ha.
Citās kultūrās	Sēra trūkuma profilakse un novēršana	Devā 2-10 l/ha lapu mēslojuma veidā, ūdens patēriņš vismaz 300 l/ha.

Lietošanas mērķis, laiks un devas

Miglošanas apstākļi:

Lai veicinātu lapu mēslojuma efektivitāti apstrādi labāk veikt no rīta vai vakarā, vai, kad laiks ir nomācies. Jāmiglo tikai pa sausiem augiem un augu lapām.

Optimālā miglošanas t° +15°C līdz +22°C.

Nelietot Tivos t° > +25°C un spēcīgas saules laikā.

Bezlietus periods: vismaz 2 stundas pirms lietus vai laistīšanas.

Ūdens daudzums: 200 –1000 l/ha.

Darba šķidrums sagatavošana:

Sakratiet trauku pirms trauka atvēršanas un preparāta lietošanas. Miglotāja tvertni piepilda ar 2/3 ūdens no pilna tvertnes tilpuma un ieslēdz tvertnes maisītāju. Tvertne iepilda aprēķināto mēslošanas līdzekļa daudzumu, turpinot darba šķidruma maisīšanu. Darba šķidrumam nelauj izgulsnēties, bez kavēšanās izmiglo uz lauka. Miglošanas laikā darbināt tvertnes maisītāju. Izmantot filtrus ar MESH 50 vai mazāk. Pēc miglošanas beigām rūpīgi izskalo miglotāju un miglotāja stienus no mēslošanas līdzekļa atliekām. Darba šķidruma pārpalikumu jāizsmidzina uz apstrādājamās platības.

Savietojamība: Tivos ir savietojams ar lielāko daļu izplatītāko augu aizsardzības līdzekļu. Tomēr, tā, ka nav iespējams paredzēt visus iespējamus variantus, tad šaubu gadījumos pirms tvertnes maisījuma gatavošanas, jāpārbauda tas nelielā daudzumā uz neliela augu skaita. Nedrīkst jaukt ar minerāļlājm. Tivosu tvertnē pievieno kā vienu no pirmajiem, un nekavējoties nodrošina nepārtrauktu darba šķidruma maisīšanu. Konsultējieties pie firmu pārstāvjiem pēc jaunākās informācijas un rekomendācijām par savietojamību.

Pirmā palīdzība:

Ja mēslošanas līdzeklis nonācis acīs, tās nekavējoties skalot tekošā ūdens strūkļā 15 minūtes, nekavējoties meklēt ārsta palīdzību, ja ir acu kairinājums vai apsārtums.

Ja mēslošanas līdzeklis nonācis uz ādas, nekavējoties novilkt piesārņotās drēbes un mazgāt ādu ar ziepēm un ūdeni.

Ja mēslošanas līdzeklis nonācis gremošanas sistēmā, dzert lielu daudzumu ūdeni vai pienu, un nekavējoties meklēt ārsta palīdzību.

Ja mēslošanas līdzeklis nonācis elpošanas sistēmā, nogādāt cietušo svaigā gaisā.

Drošības pasākumi:

Mēslošanas līdzeklis satur bezisotiozolinu, kas var izraisīt alergisku reakciju.

Jāsargā āda un acis, nedrīkst ieelpot tvaikus. Jāvalkā aizsargtērps, piemēroti cimdi un aizsargbrilles vai aizsargmaska. Veselības traucējumu gadījumā nekavējoties jāgriežas pie ārsta, ņemot līdzi Tivosu etiķeti.

Jāuzglabā bērniem nepieejamā vietā

Rīcība mēslojuma izlīšanas gadījumā:

Izlieto mēslojumu cik vien iespējams jāsavāc atpakaļ traukā un, pēc iespējas, jāizmanto augu mēslošanai. Izlīšanas vieta papildus jānomazgā ar ūdeni. Nedrīkst pieļaut līdzekļa palieku nonākšanu kanalizācijā vai ūdenskrātuvju piesārņošanu.

Iespējamās briesmas:

Produkts nav uzliesmojošs vai sprāgstošs. Pie augstas temperatūras (piemēram, ugunsgrēka gadījumā) iespējama toksisko gāzu izdalīšanās. Jādžēš ar ūdeni. Ugunsdzēsējiem nepieciešams valkāt piemērotu aizsargtērpu un slēgtas elpceļus sargājošas maskas (gāzmaskas).

Uzglabāšana:

Tivos jāuzglabā oriģinālā slēgtā iesaiņojumā, temperatūrā no +5° C līdz + 30° C. Nepieļaut sasaldāšanu. Neglabāt tiešos saules staros un apsildes ierīču tuvumā.

Ievēdējs:

"Augu Audzēšanas Serviss" SIA

Lielvārdes iela 41, Rīga, LV-1006

Latvija

t.: 67541995

Reģ. Nr. H0.06 -1952 -20

Ražotājs: FMC Agro Ltd., Rectors Lane, Pentre, Flintshire, CH5 2DH, UK.

Tel: + 44 (0) 1244 537370 - E-mail: fmc.agro.uk@fmc.com

www.fmc-agro.co.uk

Tilpums: 10 litri Neto: 14,3 kg

Iepakojums: 2 x 10 Litri (2 x 14,3 kg)

