



TivoS

Sekundārā elementa sēra suspensijas koncentrāts.

TivoS. Lapu mēsošanas līdzeklis.

Pamatstāvš: S 56 %.

DEKLĀRAIS SATURS:

Kopējais sērs (S) 56 % pēc masas, 800 g/l

Reakcija: pH 7.0-9.0

Prirma atvēršanas un lietošanas kannu rūpīgi sakratīt!

Izmantot tikai atzītas vajadzības gadījumā.

Nepārsliegt attiecīgās devas.

TivoS lieto sekojošiem kultūraugumiem: ziemas un vasaras rapsim, graudaugiem, kukurūzai, taurinziežiem, cukurbietēm, bietēm, zālajū sēklas laukiem, dārzeniem, zemenēm, upenēm, abelēm, bumbierēm, plūmēni, kiršiem, vinoģūlājiem, apinjem, dekoratīvām kultūrām, lapu un skuju kokiem kokaudzētavās, kā arī citām kultūrām, ja ir novērojamas sera deficitas pazīmes, vai arī tas ir sagaidāms, vai arī iekļaujot tehnoloģiskajā shēmā. Var lietot bioloģiskajā laukumsaimniecībā.

TivoS devas kultūraugumiem skat. tālāk lietošanas instrukciju.

Miglošanas apstākļi:

Lai veicinātu lapu mēlošuma efektivitāti apstrādi labāk veikt no rita vai vakarā, vai, kad laiks ir nomācies. Jāmīglo tikai pa sausum augiem un augu lapām.

Optimāla miglošanas t^o +15°C līdz +22°C.

Nelietot Tivos t^o > + 25°C un specīgas saules laikā.

Bezlietus periods: vismaz 2 stundas pirms lietus vai laistišanas.

Iespējamās briesmas:

Produkts nav u兹iesmojošs vai sprāgstošs. Pie augstas temperatūras (piemēram, ugnisgrēka gadījumā) iespējama toksisko gāzu izdalīšanās. Jādzēs ar ūdeni. Ugnusdzēsējiem nepieciešams valkāt piemērotu aizsargķerpu un slēgtas elpceļus sargājošas maskas (gāzmaskas).

Drošības pasākumi:

Mēlošanas līdzeklis satur bezisotiozolinu, kas var izraisīt alergisku reakciju. Jāsargā āda un acis, nedrīkst ieelpot tvaikus. Jāvalkā aizsargķerps, piemēroti cimdi un aizsargbrilles vai aizsarmaska. Veselības traucējumu gadījumā nekavējoties jāgrēzēs pie ārsta, panemot līdzi Tivos etiķeti.

H315 Kairina ādu.

H319 Izraisa nopietnu acu kairinājumu.

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

Brīdinājums

P264 Pēc izmantošanas rokas kārtīgi nomazgāt.

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

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

P305+351+338 SASKARĒ AR ACĪM: uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairāku minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skaloši.

P332+313 Ja rodas ādas iekaisums: lūdzu mediku palidzību.

P337+313 Ja acu iekaisums nepāriet: lūdzu mediku palidzību.

Uzglabāšana:

Tivos jāuzglabā oriģinālā slēgtā esaiņojumā, temperatūrā no +5°C līdz +30°C. Nepielaut sasalsīšanu. Neglabāt tiešos saules staros un apsildes ierīču tuvumā.

Ievedējs:

"Augu Audzēšanas Serviss" SIA

Lielvārdes iela 41,
Rīga, LV-1006
Latvija

t: 67541995

Reģ. Nr. H.06 -1952 -20

Augu Audzēšanas Serviss



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



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 mēšlošanas līdzeklis.

Pamatstāvvs: 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, taurinziežiem, cukurbietēm, bietēm, zālāju sēklas laukiem, dārzeniem, zemenēm, upenēm, ābelēm, bumbierēm, plūmēm, kiršiem, vīnogulājiem, apiniem, dekoratīvām kultūrām, lapu un skuju kokiem kokaudzētavās, kā arī citām kultūrām, ja ir novērojamas sēra deficitā pazīmes, vai arī tas ir sagaidāms, vai arī iekļaujot tehnoloģiskajā shēmā. Var lietot bioloģiskajā laukusaimniecībā.

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

Lielā sēra deficitā augiem ir redzams kā zali/dzeltenīgs marmorējums uz augu jaunākām lapām, aizturēta augšana, novēlota augu attīstība un samazinātās eljas saturs sēklās. Neliela sēra deficitā gadījumā vizuālās pazīmes augiem var nebūt, bet ražas zudumi var būt nozīmīgi.

| Kultūra | Mērķis | Devas un lietošanas laiks |
|--|--|--|
| Rapsis | Ziedi, raža, eljas 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, atkārto ar 2-3 nedēļu intervālu līdz vārpošanas fāzei. |
| Kukurūza | Sēra trūkuma profilakse | Deva 3-5 l/ha, sākot no kukurūzas 5-8 lapu stadijas. |
| Cukurbieties, bietes | Sēra trūkuma profilakse un novēršana | 1-2 reizes, deva 3-5 l/ha sākot no 6 lapu fāzes, atkārto pēc 3 nedēļām. |
| Zālāju sēklas lauki | Sēra trūkuma profilakse un novēršana | Deva 3-5 l/ha sākot no stiebrošanas sākuma, 1-2 reizes, atkārto ar 2-3 nedēļu intervālu līdz vārpošanas fāzei. Brīdinājums: pēc miglošanas nedrikst zālājos ganīt lopus 3 nedēļas, vai izbarot tiem. |
| Dārzeni | Sēra trūkuma profilakse un novēršana | Deva 3 - 5 l/ha. Apstrādi jāveic, ja paredzams sēra trūkums, atkārto, ja nepieciešams pēc 2 nedēļām. |
| Zemenes, upenes | Sēra trūkuma profilakse un novēršana | Deva 2-3 l/ha. Apstrādi jāveic pirms ziedēšanas. Ja vēl parādās sēra trūkuma pazīmes, nākamo apstrādi veikt pēc ražas perioda beigām, ar vismaz 600 l/ha üdens. |
| Taurinzieži | Sēra trūkuma profilakse un novēršanai | Deva 3-5 l/ha. Apstrādi jāveic, ja paredzams sēra trūkums, atkārto, ja nepieciešams pēc 2 nedēļām. |
| Ābeles, bumbieres, plūmes, kirši | Sēra trūkuma profilakse un novēršana | Deva 2-5 l/ha. Pirmo apstrādi veic rozā/balto pumpuru fāzē, ar 0,5 % šķidumu. Ja parādās sēra trūkuma pazīmes, atkārto līdz 2 reizēm ar 10 dienu intervālu līdz ziedēšanas maksimumam. Uzmanību: sērs var būt fitotoksisks atsevišķām sugām un šķirnēm. Pirms apstrādes veikšanas nepārbauditām šķirnēm jāizmēģina uz nelielu augu skaita. |
| Vīnogulāji | Sēra trūkuma profilakse un novēršana | Vairāki miglojumi ar devu 3-4 l/ha uz zaijēm dzīnumu pumpuriem līdz 1 mēnesim pirms ražas novāšanas. |
| Apini | Sēra trūkuma profilakse un novēršana | Vairāki miglojumi ar 0,4% šķidumu. Pirma apstrādi veic maijā, nākamās ik pēc 10 - 14 dienām, līdz ziedēšanas stādīšanas fāzei. |
| Dekoratīvās kultūras, lapu un skuju kokī kokaudzētavās | Sēra trūkuma profilakse un novēršana | Deva 2-3 l/ha lapu mēšlojuma veidā, ūdens patēriņš vismaz 300 l/ha. |
| Citās kultūrās | Sēra trūkuma profilakse un novēršana | Deva 2-10 l/ha lapu mēšlojuma veidā, ūdens patēriņš vismaz 300 l/ha. |

Lietošanas mērķis, laiks un devas

Miglošanas apstākļi:

Lai veicinātu lapu mēlojuma efektivitāti apstrādi labāk veikt no rīta vai vakarā, vai, kad laiks ir nomācies. Jāmiglo tikai pa sausiem augiem un augu lapām.
Optimālā miglošanas t^o +15°C līdz +22°C.
Nelietot Tivos t^o > + 25°C un specīgas saules laikā.

Bezlietus periods: vismaz 2 stundas pirms lietus vai laistišanas.

Ūdens daudzums: 200 –1000 l/ha.

Darba šķidruma sagatavošana:

Sakrājot trauku pirms trauka atvēršanas un preparāta lietošanas. Miglotāja tvertni piepilda ar 2/3 ūdens no pilna tvertnes tilpuma un iесlēdz tvertnes maišītāju. Tvertnē iepilda aprēķināto mēlošanas līdzekļa daudzumu, turpinot darba šķidruma maišīšanu. Darba šķidrumam nelauj izgulsnēties, bez kavēšanās izmiglo uz lauku. Miglošanas laikā darbināt tvertnes maišītāju. Izmantot filtrus ar MESH 50 vai mazāk. Pēc miglošanas beigām rūpīgi izskalo miglotāju un miglotāja stienus no mēlošanas līdzekļa atlikumā. Darba šķidruma pārpalkumu jāizsmidzina uz apstrādājamās plātinām.

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

Pirmais palīdzība:

Ja mēlošanas līdzeklis nonācis acīs, tās nekavējoties skalot tekošā ūdens strūklā 15 minūtes, nekavējoties meklēt ārsta palīdzību, ja ir acu kairinājums vai apsārtums.
Ja mēlošanas līdzeklis nonācis uz ādas, nekavējoties novilkst piesārnotās drēbes un mazgāt ādu ar ziepēm un ūdeni.
Ja mēlošanas līdzeklis nonācis gremošanas sistēmā, dzert lielu daudzumu ūdeni vai pienu, un nekavējoties meklēt ārsta palīdzību.
Ja mēlošanas līdzeklis nonācis elpošanas sistēmā, nogādāt cietušo svagā gaisā.

Drošības pasākumi:

Mēlošanas līdzeklis satur bezisotiozinolu, kas var izraisīt alerģisku reakciju.
Jāsargā āda un acis, nedrikst ieelpot tvaikus. Jāvalkā aizsargtērs, piemēroti cimdi un aizsargbrilles vai aizsargmaska.
Veselības traucējumu gadījumā nekavējoties jāiegriežas pie ārsta, panemot līdzi Tivosu etiketi.
Jāuzglabā bērniem nepieejamā vietā

Rīcība mēlojumu izlišanas gadījumā:

Izlēto mēlojumu cik vien iespējams jāsavāc atpakaļ traukā un, pēc iespējas, jāizmanto augu mēlošanai. Izlišanas vieta papildus jānomazgā ar ūdeni. Nedrikst pieļaut līdzekļa paliekus nonāšanu kanalizācijā vai ūdenskrātuvju piesārnošanu.

Iespējamās briesmas:

Produkts nav uzziesmojošs vai sprāgstošs. Pie augstas temperatūras (piemēram, ugunsgrēka gadījumā) iespējama tokiskā gāzu izdalīšanās. Jādzēs ar ūdeni. Ugunsdzēsējiem nepieciešams valkāt piemērotu aizsargtēru un slēgtas elpēļus sārgājošas maskas (gāzmaskas).

Uzglabāšana:

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

Ievedējs:

"Augu Audzēšanas Serviss" SIA

Lielvārdes iela 41, Rīga, LV-1006

Latvija

t: 67541995

Reg. Nr. H.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)

