

Tango® Super

(LV)

Fungicīds

Fungicīds slimību ierobežošanai ziemas kviešu, vasaras kviešu, ziemas miežu, vasaras miežu, rudzu, tritikāles un auzu sējumos.

Suspo-emulsija

(EST)

Fungitsiid

Laia törjespektriga kaitsev ja raviv süsteemse toimega fungitsiid tali- ja suvinisu, tali- ja suviodra, rukki, tritikale ja kaera haigustē törjeks.

5 L e

 **BASF**

We create chemistry

Pirmā palīdzība:

- Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis uz ādas, to nekavējoties mazgāt tekoša ūdens strūklā ar ziepēm 15 minūtes.
- Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis acīs, tās, turot atvērtas, nekavējoties skalot tekoša ūdens strūklā 15 minūtes.
- Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis gremošanas sistēmā, izskalot muti, izdzert 100 ml ūdens un nekavējoties meklēt medicinisku palīdzību un uzrādīt iepakojumu vai tā markējumu.
- Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis elpošanas sistēmā, nogādāt cietušo svaigā gaisā. Jebkurā nelaimē gadījumā vēlama ārsta konsultācija. Uzrādīet ārstam attiecīgā augu aizsardzības līdzekļa markējumu.

Informācija ārstam: Simptomātiskā ārstēšana. Specifisks antidots nav zināms.

Saindēšanās informācijas centra tālruņa numurs 67042473.

Drošības prasības un personāla drošība

Sargāt no bēriem. Neuzglabāt kopā ar pārtiku vai dzīvnieku barību. Nedzert, neēst un nesmēkēt, darbojoties ar vielu.

Strādājot ar preparātu, jālieto individuālie aizsardzības līdzekļi: aizsargtērs, aizsargbrilles, P2 tipa respirators ar daļu filtru EN 143, kīmiski necaurlaidīgi cimdi un slēgti apavi. Pēc darba nekavējoties novilkt darba apģērbu un nomazgāt rokas un seju ar ūdeni un ziepēm.

Izvairieties no preparāta noklūšanas uz ādas, apģērba vai acīs.

Iepakojuma likvidēšana

Tukšo taru aizliegts izmantot citām vajadzībām. Pēc iztukšošanas to nekavējoši izskalot ar ūdeni vismaz 3 reizes, skalojamo ūdeni ieliet smidzinātājā un izmantot darba šķidruma pagatavošanai. Tukšā tara jālikvidē, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.

Fungicīds

Fungicīds slimību ierobežošanai ziemas kviešu, vasaras kviešu, ziemas miežu, vasaras miežu, rудzu, tritikāles un auzu sējumos.

Suspo-emulsija

Darbīgā vielas: epoksikonazols 84 g/l, fenpropimorfs 250 g/l

Reģistrācijas Nr. 0110 Reģistrācijas klase: 2.

Preparāta apraksts

Tango Super sastāvā ir divas darbīgās vielas, kurās tiek uzņemtas augā un pārvietojas pa vadādu sistēmu virzienā uz augšu. Epoksiķonazols ir triazolu grupas darbīgā viela, kura ir īpaši efektīva pret graudaugu rūsām, lapu un vārpu plankumainībām. Fenpropimorfs ir morfolīnu grupas darbīgā viela, kura ir sevišķi efektīva pret graudzāļu miltras. Šo abu darbīgo vielu kombināciju nodrošina fungicīda Tango Super ārstējošu un aizsargājošu iedarbību pret visām galvenajām graudaugu slimībām. Tango Super raksturīga ļoti ātra darbīgo vielu ieklūšana augā, kas nodrošina strauju slimību ierosinātāju attīstības ierobežošanu. Vislabākos rezultātus var iegūt, lietojot preparātu agrīnās slimību attīstības stadijās.

Tango Super nodrošina augstu efektivitāti pret graudzāļu miltrasu (*Blumeria graminis*), kviešu

dzeltenplankumainību (*Pyrenophora tritici-repentis*), kviešu lapu pelēkplankumainību (*Septoria tritici*), vārpu plēķšņu plankumainību (*Septoria nodorum*), stiebrzāļu gredzenplankumainību (*Rhynchosporium secalis*), miežu lapu tīklplankumainību (*Pyrenophora teres*) un rūsām (*Puccinia spp.*). Tango Super raksturīga daļēja iedarbība uz sakņu kakla puvī jeb stiebru lūšanu (*Pseudocercosporaella herpotrichoides*).

Iedarbības spektrs

	Ziemas kvieši, vasaras kvieši	Ziemas mieži, vasaras mieži	Auzas	Rudzi	Tritikāle
Graudzāļu miltrasa (<i>Blumeria graminis</i>)	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
Kviešu lapu pelēkplankumainība (<i>Septoria tritici</i>)	XXX				XXX
Kviešu plēķšņu plankumainība (<i>Septoria nodorum</i>)	XXX				XXX
Brūnā rūsa (<i>Puccinia recondita</i>)	XXX			XXX	XXX
Dzeltenā rūsa (<i>Puccinia striiformis</i>)	XXX	XXX		XXX	XXX
Miežu pundurrūsa (<i>Puccinia hordei</i>)		XXX			
Stiebrzāļu gredzenplankumainība (<i>Rhynchosporium secalis</i>)		XXX		XXX	XXX
Auzu vainagrūsa (<i>Puccinia coronata</i>)			XXX		
Kviešu dzeltenplankumainība (<i>Pyrenophora tritici -repentis</i>)	XX				XX
Miežu lapu tīklplankumainība (<i>Pyrenophora teres</i>)		XX			

	Ziemas kvieši, vasaras kvieši	Ziemas mieži, vasaras mieži	Auzas	Rudzi	Tritikāle
Ramulārija (<i>Ramularia collo-cygni</i>)		XX			
Stiebru lūšana (<i>Pseudocercosporaella</i> <i>herpotrichoides</i>)	X	X		X	X

XXX- labi ierobežo - efektivitāte > 80%,
 XX- vidēji ierobežo - efektivitāte 60 – 80%,
 X- vāji ierobežo - efektivitāte 40 – 60%".

Rezistences veidošanās riska ierobežošana

Tango Super satur divas darbīgās vielas – epoksikonazolu un fenpropimorfu, kurām ir atšķirīgs iedarbības mehanisms. Epoksikonazols ir triazolu grupas darbīgā viela un pieder DMI (dimetilācijas inhibitori), FRAC kods 3. Pret dažiem DMI grupas fungicīdiem ir novērota rezistence kviešu lapu pelēkplankumainības ierobežošanā, tas var būtiski samazināt dažu fungicīdu efektivitāti.

Fenpropimors ir amīnu (morpholīnu) grupas darbīgā viela, FRAC kods 5. Amīniem ir šaurāks iedarbības spektrs kaitīgo organismu ierobežošanā un tie tiek bieži lietoti kopā ar DMI grupas darbīgajām vielām, jo šo grupu starpā nepastāv krusteniskā rezistence.

Lietot Tango Super graudaugu slimību ierobežošanai, saskaņā ar lietošanas instrukcijā norādītajām rekomendācijām, atbilstošājās kultūraugu attīstības stadijās.

Konsultāciju iegūšanai graudaugu fungicīdu rezistences jautājumā, vērsieties pie augu aizsardzības speciālista vai iepazīstieties ar informāciju FRAC* mājas lapā ("www.frac.info").

Uzmanību!

Daudziem fungicīdiem pastāv iespēja izveidoties rezistentiem sēnišu celmiem. Rezistences veidošanos var veicināt dažādi kultūraugu audzēšanas un preparātu pielietošanas faktori, kurus nav iespējams paredzēt, tādēļ mēs nevaram uzņemties atbildību par iespējamiem rezistences izraisītajiem zaudējumiem. Lai izvairītos no efektivitātes samazināšanās ir noteikti jāievēro BASF ieteiktās preparāta devas.

Lietošanas ieteikumi

Lapu un vārpu slimību ierobežošanai sējumus ar Tango Super apsmidzināt, parādoties slimību pirmajām pazīmēm. Ziemas kviešu, vasaras kviešu, rudzu, tritikāles, ziemas miežu, vasaras miežu un auzu sējumos apstrādi veikt sākot no kultūrauga stiebrošanas sākuma līdz ziedēšanas stadijas beigām (AS 30 – 69). Visiem graudaugiem lapu un vārpu slimību ierobežošanai var lietot arī dalīto devu: 0.75 l/ha un atkārtoti pēc 21 dienas 0.75 l/ha. Pirmās apstrādes optimālais laiks ir sākot no kultūrauga stiebrošanas sākuma līdz karoglapas parādīšanās stadijai (AS 30 – 37) un otrā apstrāde veicama sākot ar attīstītās karoglapas stadiju līdz ziedēšanas beigām (AS 39 – 69).

Deva: 0.75 – 1.5 l/ha.

Ziemas kviešu, vasaras kviešu, tritikāles, rudzu, ziemas miežu un vasaras miežu sējumos apstrādi veicot, sākot ar kultūrauga stiebrošanas sākumu līdz divu mezglu stadijai (AS 30 – 32), daļēji tiks ierobežota stiebru lūšana.

Deva: 1.5 l/ha.

Ar lielāko devu Tango Super nodrošina 3 – 4 nedēļu ilgu aizsardzības, atkarībā no augu augšanas un infekcijas intensitātes. Mazāko devu vai daļīto devu var lietot gadījumos, ja slimības izplatības pakāpe ir zema, laika apstākļi nav slimību attīstību veicinoši un šķirne ir izturīga pret graudaugu slimībām.

Maksimālais apstrāžu skaits sezonā visām kultūrām: 2 reizes.

Nogaidīšanas laiks: pēdējā apstrāde veicama ne vēlāk kā 35 dienas pirms ražas novākšanas.

Piezīmes.

Nepieļaut nokļūšanu uz blakus kultūrām. Tango Super var izsaukt bojājumus divdīgļlapju augiem.

Ir noteiktas papildus prasības Tango Super lietošanas tehnoloģijai: augu aizsardzības līdzekļu lietotājam smidzināšanas laikā jāstrādā slēgtā kabīnē, kas apgādāta ar gaisa kondicionēšanas iekārtu.

Saderība ar citiem preparātiem (savietojamība)

Tango Super var lietot tvertnes maisījumos ar augu augšanas regulatoriem Cycocel 750, Terpal vai Medax Top, herbicidiem, fungicidiem, insekticīdu Fastac 50 u.c. Nejaukt ar šķidriem minerālmēsiem, kuriem ir augsts slāpeķla saturs (vairāk par 3 kg/ha N), kā arī nesmidzināt šos maisījumus pie augstām gaisa temperatūrām (ne augstāk par 20 °C).

Pielietošanas tehnika

Lai sasniedtu maksimālo slimību apkarošanas efektivitāti, ir ļoti svarīgi lietot pārbaudītu smidzināšanas tehniku un optimālas darba šķidruma devas, jo īpaši sabiezīnātos sējumos. Ieteicamais darba šķidruma patēriņš 150 – 300 l/ha.

Bezlietus periods 1 stunda.

Darba šķidruma sagatavošana

Pirms lietošanas kanna labi jāsakrata. Piepildiet pusi smidzinātāja tvertnes ar ūdeni un ieslēdziet maisītāju. Pievienojiet nepieciešamo Tango Super daudzumu un piepildiet atlikušo ūdeni daudzumu. Turpiniet maisīt šķidrumu transporta un darba laikā. Ja šķidums netiek izsmidzināts tajā pašā dienā, maisīšana jāuzsāk vismaz 15 minūtes pirms preparāta tālākas izsmidzināšanas.

Iepakojuma likvidēšana

Tukšo tāru aizliegts izmantot citām vajadzībām. Pēc iztukšošanas to nekavējoši izskalot ar ūdeni vismaz 3 reizes, skalojamo ūdeni ieliet smidzinātājā un izmantot darba šķidruma pagatavošanai. Tukšā tara jālīkvidē, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.

Vides aizsardzības prasības

Toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 15 metru aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm. Nepiesārnot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekļi un tā iepakojumu. Netirīt smidzināšanas tehniku ūdenstilpju un ūdens teču tuvumā. Izsargāties no piesārnošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem.

Lietojot augu aizsardzības līdzekļi, ievērot "Labas lauksaimniecības prakses nosacījumi Latvija" ietverto likumu prasības un rekomendācijas. Preparāta izlīšanas gadījumā, piesārņoto materiālu savāc un ziņo attiecīgajai Reģionālajai vides pārvaldei.

Uzglabāšana

Glabāt sausā, aizslēdzamā un no sala pasargātā noliktavā, temperatūrā no 0° līdz +40 °C. Derīguma termiņš glabājot neatvērtu oriģinālā iepakojumā - 2 gadi no izgatavošanas datuma.

Juridiskā atbildība

Preparātē tiek ražots, rūpīgi kontrolejot ražošanas procesu. Ražotājs garantē tā sastāvdalui savstarpējo atbilstību un preparāta kvalitāti. Instrukcijas un ieteikumi ir pārbaudīti praksē daudzu gadu laikā. Preparāta iedarbību var ieteikmēt dažādi faktori, kas raksturīgi katrai vietai vai reģionam, piemēram, laika apstākļi, augsnēs īpašības, kultūraugu veidi, augu seka, lietošanas termini, preparāta devas, maisījumi ar citiem preparātiem, rezistētu organismu parādīšanās, smidzināšanas tehnika u.c. Ļoti nelabvēlīgu apstākļu ieteikmē ir iespējamas izmaiņas preparāta iedarbībā, vai arī kultūraugu bojājumi. Par šim iespējamām sekām, kā arī par zaudējumiem, kas var rasties ieteikto instrukciju patvalīgas neievērošanas un ignorēšanas rezultātā, preparāta ražotāji un izplatītāji nevar uzņemties atbildību.

ENNE TAIMEKAITSEVAHENDI KASUTAMIST LOE HOOLIKALT TOOTE ETIKETTI.

KASUTUSJUHEND

Toote kirjeldus

Tango Super on laia törjespektriga kaitsev ja raviv süsteemse toimega fungitsiid tali- ja suvinisu, tali- ja suviodra, rukki, tritikale ning kaera peamiste haiguste törjeks. Tango Super sisaldab kahte toimeainet: fenpropimorf ja epoksikonasool.

Fenpropimorf on süsteemne möjuga lehestiku fungitsiid, mis omab nii kaitsvat kui ravivat toimet, mis pärast lehekudeadesse tungimist kandub taime sees akropetaalselt.

Epoksikonasool on laia törjespektriga raviva ja kaitsva toimega fungitsiid paljudele teravilja haigustele. Epoksikonasool möjub süsteemiselt ja transporditakse akropetaalselt lehe tipu suunas. Süsteemne liikumine kaitseb uusi kasve haiguste ründe eest.

Erinevatesse keemilistesse rühmadesse kuuluva kahe erineva möjuga toimeainete koosmõju tagab laialdase törje erinevatele haigustele teraviljadel.

Tango Super möju teravilja haigustele kulunormiga 1,5 l/ha

Efektiivsus	Haigustekitaja ladinakeelne nimi	Haiguse nimi
Hea möju	Septoria tritici (Mycosphaerella graminicola)	Kõrreliste helelaiksus lehtedel
	Septoria nodorum (Stagonospora/ Phaeosphaeria/ Leptosphaeria nodorum)	Kõrreliste helelaiksus pähikul
	Puccinia striiformis	Kollane rooste
	Pusinia recondita	Pruun e. lehe rooste
	Puccinia hordei (P. simplex/anomala)	Odra-leherooste
	Pyrenophora (Drechslera) tritici-repentis	DTR e. nisu-pruunlaiksus
	Pyrenophora (Drechslera/Helmintosporium) teres	Vörklaiksus
	Rynchosporium secalis	Äärslaiksus
	Ramularia collo-cygni	Ramularia
	Puccinia coronata	Kroonrooste
	Stagonospora(Septoria) avenae	Helelaiksus kaeral
	Blumeria (Erysiphe) graminis	Kõrreliste jahukaste
Kõrvalmöju	Oculimacula spp.	Silmilaiksus

Töötlemise aeg ja kulunorm

Kulunorm: Teraviljadel 1 – 2 pritsimiskorda kulunormiga 0.75 – 1.5 l/ha

Kasuta Tango Super'it alates lehestiku haiguste nakkumise algusest. Teraviljadel võib teha maksimaalselt kaks pritsimist 21 päevase intervalliga alates puhamiku kujunemisest (kasvufaas 30) kuni õitsemise lõpuni (kasvufaas 69).

Viimane pritsimine enne koristust (ooteaeg): 35 päeva

Vee kogus: Pritsimissegu tuleb kohandada vastavalt pritsile ja pritsimistingimustega.

Kasutatava vee hulk: 100 – 400 l/ha.

Resistentsuse oht

Tango Super sisaldb kahte erinevasse keemilisse rühma kuuluvat erineva mõjuga toimeainet – epoksonasool ja fenpropimorf. Epoksonasool kuulub DMI (DeMetülatsooni Inhibitorid) fungitsiidide gruppi ja on määratud keskmise resistentsuse ohuga. Mõnede DMI fungitsiidide gruppi ja on määratud keskmise resistentsuse ohuga. Mõnede DMI fungitsiidide resistentsust on tähdeldatud helelaiksuse (*Mycosphaerella graminicola*) suhtes, mis võib ohtlikult mõjutada toodete toimet.

Fenpropimorf kuulub amiinide ('morpholiin') (SBI: Klass II) keemilisse rühma, blokeerides ergosterooli biosünteesi. Morfoliinid omavad DMI fungitsiididega võrreldes kitsamat patomeenide törje spektrit ja on määratud madala kuni keskmise resistentsuse ohuga. DMI-d ja morfoliine koos nimetatakse steroolbiosünteesi inhibitorteks (SBI).

Kasuta Tango Super'it osana integreeritud taimekaitse (ITK) strategiast, kombineerides seda teiste törjemeetoditega, k.a. teiste toimeainete fungitsiididega.

Tähelepanuks!

Fungitsiidide kasutamisel võivad tekkida või juba olemas olla resistentsed seenhaiguste tüved. Resistentsete haigustekitajate väljakujunemist on väga raske eelnevalt kindlaks määräta, kuna see sõltub paljuude bioloogiliste ja agronomiliste tegurite koosmõjust. Seda arvesse võttes ei vastuta tootja ega edasimüüjad kahjude eest, mille on põhjustanud fungitsiidi ebapiisav toime resistentsetele haigustekitajatele. Vähendamaks resistentsuse riski soovitab BASF alati kinni pidada etiketil antud soovitustest.

Segatavus teiste preparaatidega

Tango Super'it võib segada teiste fungitsiidide ja herbitsiididega, samuti kasvuregulaatoritega nagu Cycocel, Medax Top, Medax Max ja Terpal.

Pritsi puastamine

Enne pritsimissegu valmistamist ja pärast Tango Super'i kasutamist tuleb prits hoolikalt puastada. Selleks võib kasutada tavalist soodat 2 – 4 kg lisatuna 100 l pesuveele või spetsiaalset paagipesuvahendit.

Jäätmete ja taara kahjutustamine

Pakendi korduvkasutamine on keelatud. Pärast tühjendamist loputada pakend 3 korda puhta veega. Pesuveesi kasutada töölahuse valmistamiseks. Loputatud pakend muuta kasutuskõlbmatuks ja viia ohtlike jäätmete kogumiskoha.

Säilitamine

Hoida kuivas ja jahedas kohas, eraldi loomasöödast ja toiduainetest. Hoida külmumise eest! Kinnises originaalpakendis ja õigetes tingimustes säilib preparaat vähemalt 2 aastat alates valmistamise kuupäevast.

Isikukaitsevahendid

Sünnitusealised naised ja rasedad ei tohi tootega kokku puutuda.

Kasutajad töötades lahjendamata tootega peavad järgima toote ohutuslehel kirjeldatud kõiki kaitsemeetmeid. Töödeldud alale ei tohi siseneda enne, kui pritsitud taimede lehed on täielikult kuivanud.

Esmabimeetmed

Üldised nõuanded: Vältige kontakti naha, silmade ja rõivastega. Võtta koheselt seljast saastunud rietus. Raskuste tekkimisel: Pöörduge arsti poole. Näidake arstile mahutit, silti ja/ või ohutuskaarti.

Sisseehingamisel: Tagage patsiendile rahu, viige värskesse õhku, kutsuge arst.

Kokkupuutel nahaga: Nahale sattumisel peske koheselt rohke vee ja seebiga. Kui tekib ärritus, pöörduge arsti poole.

Kokkupuutel silmadega: Peske mõjutatud silma koheselt vähemalt 15 minutit voolava vee all, hoides silmalaugu lahti.

Neelamisel: Loputage koheselt suud ning jooge seejärel rohkesti vett, pöörduge arsti poole. Ärge kutsuge esile oksendamist, v.a. juhul, kui seda soovitab mürgituskeskus või arst. Ärge kunagi kutsuge esile oksendamist ega manustage midagi suu kaudu, kui ohver on teadvusetu või krampides.

Teade arstile: Käitlemine: Kohelge vastavalt sümpoomidele (saastest vabastamine, elutähtsad funktsioonid), konkreetne vastumürk puudub.

Tootja vastutus

Kasutusjuhend ning pritsimise soovitused on välja töötatud ametlike katsetuste põhjal, samuti praktiliste kogemuste ajal. Firma ei vastuta erinevate törjetulemuste ja tekkinud kahjustuste eest, mille on põhjustanud muudatused kasutusmeetodites, uued sordid, uus tehnika, taimede resistentsuse kasv jms., mida preparaadi registreerimisel ja kaubastamisel polnud võimalik ette näha. Kuna kasutustingimused jäävad väljapoole tootja kontrolli, ei vastuta tootja ebapiisava mõju või mistahes kahjustuse eest sellistes tingimustes. Tootja ei vastuta ka ettenägematute tingimuste tagajärvel tekkinud kahjude eest.

Tango® Super

(LV)

Fungicīds

Fungicīds slimību ierobežošanai ziemas kviešu, vasaras kviešu, ziemas miežu, vasaras miežu, rudu, tritikāles un auzu sējumos.

Suspo-emulsija

Darbiņas vielas: epoksikonazols 84 g/l,
fenpropimorfis 250 g/l

Reģistrācijas Nr. 0110 Reģistrācijas klase: 2.

Sastāvā esošās kaitīgās vielas: fenpropimorfis, epoksikonazols

Briesmas

Satur 1,2 – benzisothiazol-3(2H)- one. Var izraisīt alerģisku reakciju.
H 332 Kaitīgs ieelpojot.

H351 Ir aizdomas, ka var izraisīt vēzi.

H360Df Var nodarīt kaitējumu nedzīmūšam bērnam. Ir aizdomas, ka negatīvi ietekmē auglību.

H411 Toksiķs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

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

P201 Pirms lietošanas sanemt speciālu instruktāžu.

P261d Izvairīties ieelpot izgarojumus/smīdzinājumu.

P281 Izmantot personisko aizsargapriekšumu atbilstoši prasībām

P308 + P313 Jā nokļūst saskarē vai sašķīt: Lūdziez medīju palīdzību.

P312 Sazinieties ar SAINDĒSANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir sliktā pāsājaītā.

P304+P340 IEELOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

P391 Savākt izšķķastīto šķidrumu.

P501 Atbrīvoties no saturā/tvertnes, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.

SP1 Nepiesārnot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekļi un tā iepakojumu. Netirīt smīdzināšanas tehniku ūdenstilpju un ūdenstēcu tuvumā. Izsargāties no piesārnošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem.

SPe 3 Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 15 metru aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm.

Emergency information telefon: +49 180 2273 112

Avārijas gadījumā zvanīt Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam, tālrūnis: 112

Uzglabāšana

Glabāt sausā, aizslēdzamā un no sala pasargātā noliktavā, temperatūrā no 0° līdz +40 °C.

Derīguma termiņš glabājot neatvērtu oriģinālā iepakojumā - 2 gadi no izgatavošanas datuma.

Partijas Nr. un izgatavošanas datumu skatīt uz iepakojuma

Ražotājs: BASF SE, D-67056 Ludwigshafen, Vācija

Reģistrētājs: BASF A/S, Ved Stadsgraven 15, DK - 2300, Copenhagen S, Dānija

Pārstāvniecība: BASF Agro, Mārupe, Lambertu iela 33 B, tālr. 67 508 250



EST

Toimeaine: 250 g/l fenpropimorf + 84 g/l epoksikonasool

Keemiline rūhm: morfoliiniid ja triasoolid

Preparaadi vorm: suspoemulsioon (SE)

Eesti reg. number: 0159/10.12.09

Laia törjespektriga kaitsev ja raviv süsteermse toimega fungitsiidi tali- ja suvinisu, tali- ja suviodra, rukki, tritikale ja kaera haiguste törjeks.

Tango Super'it võib osta ja kasutada ainult taimekaitsetunnistust omav isik.

Toode sisaldb ohtlikke aineid: epoksikonasool, fenpropimorf, rasvalkoholeotsülaat, lahustibensiin

Ettevaatust

H332 Sisseeingamisel kahulik.

H351 Arvatavasti põhjustab vähktöbe.

H360Df Võib kahjustada loodet. Arvatavasti kahjustab viljakust.

H411 Mūrging veeorganismidele, pikaajaline toime.

EUH208 Sisaldb 1,2-bensitosiasool-3(2H)-ooni. Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni.

EUH401 Inimeste tervise ja keskkonna ohustamise vältimiseks järgida kasutusjuhendit. P280 Kanda kaitsekindaid/kaitserõivastust/kaitseprille/kaitsemaski.

P201 Enne kasutamist tutvuda erijuhistega.

P261 Vältida auru/pihustatud aine sisseeingamist.

P308 + P313 Kokkupuite vōi kokkupuutekahtlusel korral: pöörduda arsti poole.

P312 Halva enesetunduse korral võtta ühendust MURGISTUSKESKUSE vōi arstiga.

P391 Mahavoolunud toode kokku koguda.

P304 + P340 SISSEHINGAMISE KÖRRAL: toimetaada kannatanu värskse õhu kätte ja asetada mugavasse puhekaasendisse, mis võimaldab kergesti hingata.

P405 Hoida lukustatult.

P501 Sisu/mahuti kõrvalladada vastavalt kohalikele eeskirjadele.

Keskondlikud ettevaatusabinõud

SP1 Vältida vahendi vōi selle pakendi vette sattumist (Seadmeid pinnavee lächedal mitte puhasdata/Vältida saatamist läbi lauda ja teede drenaažide).

SPe 3 Veeorganismide kaitsmiseks pidada kinni mittepritsitavast puhvervööndist 15 m pinnaveekogudest.

Säilitamine: Hoida eemal soojusallikast. Hoida otseste päikesevalguse eest. Kaitsta niiskuse eest.

Hädaabi telefon: 112

Murgistustabekeskuse lühinumber 16662

Emergency information telefon: +49 180 2273 112

Loa valdaja: BASF A/S, Ved Stadsgraven 15, DK - 2300, Copenhagen S, Taani

Tootja/pakkija: BASF SE, D-67056 Ludwigshafen, Saksamaa

Ametlik esindaja Eestis: BASF UAB, postkast 14, Laagri, Saue vald 76491 Harjumaa Tel. 372 530 30755

Partii nr./valmistamise kuupäev: vaata pakendil

Säilitusaeg: 2 aastat valmistamise kuupäevast alates

Säilitamine: Hoida külma eest. Hoida temperatuuril mitte alla 0 °C ja üle +40 °C.