

Terpal®

LV

Augu augšanas regulators

Skistošs koncentrāts

**Augu augšanas regulators rudzu, ziemas un vasaras miežu un
ziemas kviešu sējumos**

EST

Taimekaitsevahend

KASVUREGULAATOR

Terpal on kasvuregulaator talinisule, talirukkile ja tali- ning suvirodale.

5 L



® = BASF SE reģistrēta tirdzniecības zīme / regstreitut kaubamārk BASF

81146671 EE 2100



Pirmā palīdzība:

- Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis uz ādas, to nekavējoties mazgāt tekoša ūdens strūklā ar ziepēm 15 minūtes. Rodoties kairinājumam, meklēt medicīnisku palīdzību.
 - Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis acīs, tās, turot atvērtas, nekavējoties skalot tekoša ūdens strūklā 15 minūtes. Konsultēties ar acu ārstu.
 - Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis gremošanas sistēmā, nekavējoties izskalot muti un izdzert 100 ml ūdens. Nekavējoties meklēt medicīnisku palīdzību.
 - Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis elpošanas sistēmā, nogādāt cietušo svaigā gaisā. Jebkurā nelaimes gadījumā vēlama ārsta konsultācija. Uzrādīet ārstam attiecīgā augu aizsardzības līdzekļa markējumu.
- Informācija ārstam: Simptomātiskā ārstēšana, specifisks antidots nav zināms. **Saindēšanās informācijas centra tālrunis: 67 042 473**

Drošības prasības un personāla drošība

Sargāt no bēriņiem. Neuzglabāt kopā ar pārtiku, dzērieniem vai dzīvnieku barību. Nedzert, neēst un nesmēkēt, darbojoties ar vielu. Izvairieties no preparāta noklūšanas uz ādas, apģērba vai acīs. Strādājot ar preparātu, jālieto individuālie aizsardzības līdzekļi: aizsargķerps, aizsargbrilles, P2 tipa respirators ar daļīnu filtru EN 143, kīmiski necaurlaidīgi cimdi (EN 374) un slēgti apavi. Pēc darba nekavējoties novilkt darba apģērbu un nomazgāt rokas un seju ar ūdeni un ziepēm.

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.

Darbīgās vielas: mepikvāta hlorīds 305 g/l, etefons 155 g/l

Šķīstošs koncentrāts

Rēģistrācijas Nr. 0144

Reģistrācijas klase: 2.

Preparāta apraksts

Terpal sastāv no divām darbīgajām vielām (mepikvāta hlorīda un etefona), ko augi uzņem galvenokārt caur lapām. Preparāts darbojas kā augšanas regulators rūdzu, ziemas kviešu un miežu sējumos. Tas samazina stiebra garumu, palielināta līdz diametru, pastiprinot stiebra izturību un samazinot veldrēšanās risku. Terpal samazina arī miežu vārpū lūšanu.

Zemāks stiebirs un samazināta veldre atvieglo ražas novākšanu, samazina kaltēšanas izmaksas, uzlabo graudu kvalitāti un samazina ražas zudumus pie novākšanas.

Terpal ieteicams lietot intensīvos graudaugu sējumos ar augstu ražas potenciālu, kam ir palielināta veldrēšanās iespējas. Efektīvai preparāta darbībai nepieciešami kultūrauga augšanai labvēlīgi apstākļi: mitruma režīms, mēslojums, kā arī gaisa temperatūra no 12 °C līdz 20 °C. Ja Terpal lieto tvertnes maisījumos ar fungicīdiem, tā devu var samazināt par 25 %.

Lietošanas norādījumi

Rūdzu sējumos

Deva: 1.0 – 1.5 l/ha. Lietot sākot no kultūrauga 2 mezglu stadijas līdz vārpas piebriešanas karoglapas makstī fāzes beigām (AS 32 – 49). Optimālais lietošanas laiks rūdzos – no 2 mezglu stadijas līdz redzama karoglapas mēlīte.

Vasaras un ziemas miežu sējumos

Deva: 0.5 – 1.5 l/ha. Lietot sākot no kultūrauga 2 mezglu stadijas līdz vārpas piebriešanas karoglapas maksī fāzes beigām (AS 32 – 49). Optimālais lietošanas laiks vasaras miežos – no 2 mezglu stadijas visiem dzinumiem līdz redzama karoglapa.

Ziemas kviešu sējumos

Deva: 0.5 – 1.5 l/ha. Lietot sākot no kultūrauga 2 mezglu stadijas līdz vārpas piebriešanas karoglapas maksī fāzes beigām (AS 32 – 49) intensīvos ziemas kviešu sējumos. Kā galveno augšanas regulatoru kviešu sējumos vienmēr ieteicams lietot Cycocel 750 kultūrauga cerošanas fāzē.

Terpal var lietot arī graudaugos ar ilggadīgo stiebrzāļu vai tauriņziežu pasēju.

Ūdens patēriņš 200 – 400 l/ha.

Maksimālais apstrāžu skaits sezonā:

Bezlietus periods: pilnīgai preparāta ieklūšanai augā nepieciešamas 4 stundas.

Saderība ar citiem preparātiem (savietojamība)

Terpal® ir lietojams tvertnes maisījumos ar fungicīdiem, insekticīdiem, kā arī lapu mēslojumu, kam slāpeķla saturis nav lielāks par 10 kg/ha.

Darba šķidruma sagatavošana

- Piepildiet 1/3 smidzinātāja tvertni ar ūdeni un ieslēgt maisītāju,
- Iepildīt tvertnē maisījumu partneri (fungicīdu vai lapu mēslojumu),
- Piepildiet tvertni ar ūdeni līdz $\frac{3}{4}$,
- Pievienot nepieciešamo Terpal daudzumu,
- Piepildīt atlikušo ūdens daudzumu līdz pilnai tvertnei.

Ievērojet! Nelietot Terpal, ja ir gaidāmas vai ir bijušas nakts salnas, kā arī sējumos, kas cietuši no ilgstoša sausuma, mēslojuma trūkuma un citiem nelabvēlīgiem augu augšanas apstākļiem. Nekad nelietot Terpal tvertnes maisījumos ar herbicīdiem. Apstrādājiet sējumus ar Terpal ne ātrāk kā 7 – 10 dienas pēc herbicīda lietošanas.

Smidzinātāja mazgāšana

Pēc Terpal® lietošanas smidzinātājs ir rūpīgi jāizmazgā. Šim nolūkam var lietot kalcinēto sodu 2 – 4 kg/100 l ūdens. Smidzinātāju iztukšo uz lauka, un izskalo ar tīru ūdeni.

Iepakojuma likvidēšana

Tukša 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.

Vides aizsardzības prasības

Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm. Nepiesārnot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekļi un tā iepakojumu. Netirīt smidzināšanas tehniku ūdenstilpu un ūdens teču tuvumā. Izsargāties no piesārnošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem. Izmantot piemērotu tvertni, lai izvairītos no vides piesārnošanas.

Ja preparāts izlijis uz augsnes, piesārnēto 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

Preparāts tiek ražots, rūpīgi kontrolējot ražošanas procesu. Ražotājs garantē tā sastāvdaļu savstarpējo atbilstību un preparāta kvalitāti.

Instrukcijas un ieteikumi ir pārbaudīti praksē daudzu gadu laikā. Preparāta iedarbību var ieteikmēt dažādi faktori, kas raksturīgi katrai vietai un reģionam, piemēram, laika apstākļi, augsnes īpašības, kultūraugu veidi, augu seka, lietošanas termini, preparāta devas, maisījumi ar citiem preparātiem, rezistēntu organismu parādīšanās, smidzināšanas tehnika u.c. Ľoti nelabvēlīgu apstākļu ieteikmē ir iespējamās izmaiņas preparāta iedarbībā vai arī kultūraugu bojājumi. Par šim iespējamām sekām kā arī par zaudējumiem, kas var rasties ieteikto instrukciju patvārīgas neievērošanas un ignorēšanas rezultātā, preparāta ražotāji un izplatītāji nevar uzņemties atbildību.

ENNE TAIMEKAITSEVAHENDI KASUTAMIST LOE HOOLIKALT TOOTE ETIKETTI

Kasutusjuhend

Terpal on kasvuregulaator teraviljadele, mis muudab teraviljade kõrred lühemaks ja tugevamaks, vähendades sealbi lamandumisriiski. Samuti hoiab Terpal ära kõrte ja peade murdumise.

Terpal'it tuleks kasutada eelkõige hästi väetatud ja jõudsalt kasvavatel teraviljadel. Pritsimine vähendab kõrre nõrgenemist, mis on tingitud kõrgel väetisfoonil taimede pikkuskasvu suurenemisest. Madala väetamise fooni ja nõrgalt arenenud taimiku korral või liivmuldadel ei anna kasvuregulaatori kasutamine tulemust. Parima toime tagab õhutemperatuur + 12...+ 20 °C ja piisav niiskus pritsimise ajal.

Kasutamisöpetus

Talirukus

Talirukkil on tavaliselt pikk ja nõrk kõrs, mis tihti lamandub vähendades saaki ja selle kvaliteeti. Lamandumise töttu hilinab koristus ja suurenevad kulud.

Kulunorm: 1,0 – 1,5 l/ha. Pritsimise aeg: 2.kõrresõlmest kuni pea loomise alguseni (kasvufaas 32 – 49).

Kahe kasvuregulaatoriga pritsimine: Cycocel 750 1,0 l/ha kasvufaasis 25 – 31 (alates puhmiku kujunemisest kuni 1. kõrresõlme moodustumiseni), Terpal 1,0 l/ha lipulehe ilmumisest kuni viljatupe avanemiseni (kasvufaas 37 – 49).

Talinisu

Kasutada juhul, kui taimik on tihe, väetusfoon on kõrge ja tegemist on pikakasvulise sordiga

Kulunorm: 1,0 – 1,5 l/ha. Pritsimise aeg: 2.kõrresõlmest kuni viljatupe avanemiseni (kasvufaas 32 – 49).

Kahe kasvuregulaatoriga pritsimine: Cycocel 750 1,0 l/ha kasvufaasis 25 – 30 (alates puhmiku kujunemisest kuni kõrsumise alguseni), Terpal 1,0 l/ha 2. kõrresõlmest kuni viljatupe avanemiseni (kasvufaas 32 – 49).

Tali- ja suvioder

Kasutada juhul, kui taimik on tihe, väetusfoon on kõrge ja tegemist on nõrga kõrre ja pikakasvulise sordiga.

Kulunorm: 1,0 – 1,5 l/ha. Pritsimise aeg: 2.kõrresõlmest kuni viljatupe avanemiseni (kasvufaas 32 – 49). Ära hoidmaks peade murdumist pritsi viljatupe avanemise perioodil, mis jäääb kõrsumise ja loomise vahel (kasvufaasis 39 – 49).

Maksimaalne pritsimiskordade arv: 1 kord hooaja jooksul.

Vee hulk: 200 – 400 l/ha.

Segatavus teiste preparaatidega

Terpal on segatav fungitsiididega ja lehevätistega. Sellisel juhul tuleks kasutada madalamaid kulunorme. Terpal'it ei tohi segada herbitsiididega, herbitsiidide ja Terpal'iga töötlemise vahel peaks jäama 8 – 10 päev.

Pritsimislahuse valmistamine

Enne pritsimislahuse valmistamist veendu, et prits ja pihustid oleks puhtad. Täida 2/3 pritsipaaki puhta veega ja pane segisti tööle. Lisa vajalik kogus Terpal'it ja lahust samaaegselt segades täida ülejää nud paak veega. Pritsimislahu tuleb ära kasutada kohe pärast selle valmistamist!

Pane tähele!

Terpal'it ei tohi kasutada, kui pritsitav kultuur kannatab stressi all, mis on tingitud ebasoodsatest ilmastikutingimustest või toiteelementide puudujäägist. Pritsimist ei tohi teha ereda päikesepaiste korral, samuti kui on öökülmade oht. Vihmata periood pärast pritsimist peaks olema 4 tundi.

Pritsi puhastamine

Enne pritsimissegu valmistamist ja pärast Terpal kasutamist tuleb prits hoolikalt puhastada. Selleks võib kasutada tavalist soodat 2 – 4 kg lisatuna 100 l pesuveele või spetsiaalset paigipesuvahendit (näit. All Clear Extra, Mediator Clean, vm).

Säilitamine

Hoida kuivas ja jahedas kohas, eraldi loomasöödast ja toiduainetest. Kinnises originaalkakendis ja õigetes tingimustes säilib preparaat vähemalt 2 aastat alates valmistamise kuupäevast. Säilitada temperatuuril vahemikus 0 °C ja + 40 °C.

Jäätmete ja taara kahjutustamine

Tühjaks saanud taarat ei tohi uesti kasutada. Pärast tühjendamist loputada taara vähemalt kolm korda puhta veega ja lisada loputusvesi valmistatavasse töölahusesse. Loputatud taara koguda kokku ja anda üle ohtlike jäätmete käitlejale. Välja voolanud preparaat katta liivaga või saepuguga kuni preparaat on täielikult läbi imbinud. Seejärel koguda segu spetsiaalse markeeringuga anumasse ja anda üle ohtlike jäätmete käitlejale.

Isikukaitsevahendid

Hingamisteede kaitse: Sobiv hingamiselundite kaitsevahend kõrgemate kontsentratsioonide või pikajalise möju vastu: Kombineeritud filter gaaside/orgaaniliste, anorgaaniliste, happeanorgaaniliste ja leelisühendite aurude püüdmiseks (nt. EN 14387 Tüüp ABEK).

Kätekaitse: Sobivad kemikaalikindlad kaitsekindlad (EN 374) ka pikajalise otsekokkupuute puhuks (Soovitatav: kaitseindeks 6, mis EN 374 järgi vastab läbitungimisajale > 480 minutit): näiteks nitriilkummi (0.4 mm), kloropreenkummi (0.5 mm), butüükummi (0.7 mm) ja muud.

Silmakaitse: Ohutusprillid, mille külged on suletud (kaitseprillid) (nt. EN 166)

Kehakaitse: Kehakaitsevahendid tuleb valida lähtuvalt tegevusest ja võimalikust möjust, nt. pölli, kaitsesaapadi, keemikaitse-ülikond (vastavalt EN 14605 pritsmete korral või EN ISO 13982 tolmu korral).

Üldised ohutus- ja hügieenialased meetmed

Soovitav on kanda kinniseid tööröivaid.

Säilitage tööröivaid eraldi. Hoida tööröivad eemal toiduainest, joogist ja loomasöödast.

Esmaabimeetmed

Esmaabimeetmete kirjeldus: Esmaabipersonal peab tähelepanu pöörama iseenese ohutusele. Kui pacient võib teadvuse kaotada, tuleb teda hoida ja transportida stabiilses külili asendis (taastumisased). Eemaldage saastunud rõivad koheselt.

Sissehingamisel: Tagage pacientile rahu, viige värskesse öhku, kutsuge arsti.

Kokkupuutel nahaga: Peske koheselt põhjalikult seebi ja veega, pöörduge arsti poole.

Kokkupuutel silmadega: Kannatada saanud silmi pesta avatud laugudega vähemalt 15 minutit voolava vee all ja pöörduda seejärel silmaarsti poole.

Allaneelamisel: Loputage kohe suud ning jooge 200 – 300 ml vett, pöörduge arsti poole. Ärge kutsuge esile oksendamist hingamisohu töttu.

Käitlemine: Kohelge vastavalt sümpтомitele (saastest vabastamine, elutähitsad funktsioonid), konkreetne vastumürk puudub.

Kasutaja risk

Taimekaitsvahend valmistatakse hoolika kontrolli all ja firma tagab kinnises tehasepakendis oleva preparaadi kvaliteedi ning toimeainete õige sisalduse. Kasutamisjuhend ning 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.

Terpal®

(LV)

Augu augšanas regulators
Šķīstošs koncentrāts
Augu augšanas regulators rudzu, ziemas un vasaras miežu un ziemas kviešu
sējumos

Reģistrācijas Nr. 0144 Reģistrācijas klase: 2.

Darbiņas vielas: mepikvāta hlorids 305 g/l
etelefs 155 g/l

Sastāvā esošās kaitīgās vielas: etefons, mepikvāta hlorids

Uzmanību

H290 Var kodīgi iedarboties uz metāliem.

H302 Kaifigs, ja nori.

H410 Loti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

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

P234 Turēt tikai oriģinālā iepakojumā.

P264 Pēc izmantošanas, ar lieļu ūdens daudzumu un ziepēm kārtīgi nomazgāt.

P301+P312 NORĀDĀSANS GADIJUMĀ: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRŪ vai

arstū, ja jums ir sliktā pašasajūta.

P330 Izskalot muti.

P390 Uzsūkt izslākstījumus, lai novērstu materiālus zaudējumus.

P501 Atbrivoties no satura/vertnes, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.

SP1 Nespēšams ātriņi ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu. Netirīt smidzināšanas tehniku īstenībā un īstenēt tūvumā. Izsargāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem.

SPe 3 Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 metru aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm.

Emergency information telefon: +49 180 2273 112

**Avārijas gadījumā zvanīt Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam,
tālrūnis:** 112

Uzglabāšana

Glābāt sausā, aizslēdzamā un no sala pasargātā noliktavā, temperatūrā no 0° līdz + 40 °C. Sargāt no sasīšanas un tiesās saules gaismas.

Derīguma termiņš glābājot neatvērtu oriģinālā iepakojumā – 2 gadi no izgatavošanas datuma.

Partijas Nr. un izgatavošanas datumu skatīt uz aizsargiekājuma

Ražotājs: BASF SE, D-67056 Ludwigshafen, Vācija

Reģistrācijas apliecības īpašnieks: BASF SIA, Mārupe, Lambertu iela 33 B,
tālr. 67 508 250

5 L

® = BASF reģistrēta tirdzniecības zīme / reģistreritud kaubamārk BASF



UFI: SV28-30M2-D008-QC3G

EST

Taimekaitsevahend
KASVUREGULAATOR

Terpal on kasvuregulaator talinisule, talirukkile ja tali- ning suviodrale.

Toimeained: mepikvātkloriid 305 g/l
etelefs 155 g/l

Preparaadi vorm: vesilahus

Toodet võivad osta ja kasutada ainult professionaalsed kasutajad.
Toode sisaldab ohtlikke aineid: mepikvātkloriid ja etelefon.

Hoiatus

H290 Võib söövítada metalli.

H302 Allaneelamisel kahulik.

H410 Väga mūrgīne veeorganismidele, pikaajaline toime.
EUH401 Inimetele tervise ja keskkonna ohustamise vältimiseks järgida kasutusjuhendit.

P234 Hoida üksnes originaalpakendis.

P264 Pārast kātlešiem pesta hoolega rohke vee ja seebiga.

P270 Toote kātlešiem ajal mitte sūua, juua ega suitsetada.

P301 + P312 ALLANEELAMISE KORRAL: halva enesetundē korral võtta ühendust MURGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga.

P330 Loputada suud.

P390 Mahavoolanud toode absorbeerida, et see ei kahjustaks teisi materjale.

P391 Mahavoolanud toode kokku koguda.

P406 Hoida sōbekindlas/sōbekindla sisevooderdisega mahutis.

P501 Kõrvvaldage sisu/mahuti vastavalt kehtivatele eeskirjadele.

SP1 Vältida vahendi ja selle pakendi vette sattumist (Seadmied pinnavee lähedal mitte puuhastada/vältida saastamist läbi lauda ja teede drenaazhide).

**Informatsioon avari korral, Hädaabi telefon 112
tootjafirmu infotelefon +49 180 2273 112**

Eesti reg-nr: 168/29.10.09

Säilivusaeg: 2 aastat valmistamise kuupäevast alates

Säilitamine: hoida temperatuuril mitte alla 0 °C ja üle + 40 °C

Valmistamise kuupäev ja partii nr.: vaata pakendil

Loa haldaja: BASF A/S, Kalvebod Brygge 45, 2. DK-1560 Copenhagen V.

Tootja/pakkija: BASF SE, Crop Protection Division

D-67056 Ludwigshafen, Saksamaa

Ametlik esindaja Eestis: BASF UAB, Tel.: 372 530 30755, e-post:
agronoom@bASF.com

ENNE TAIIMEKAITSEVAHENDI KASUTAMIST LOE HOOLIKALT TOOTE ETIKETTI

