

GRANPROTEC™

Taimekaitsevahend
Insektitsiid

Hoiustatud teraviljas laokahjurite tõrjeks.

Toimeaine: Deltametriin25 g/l

Preparatiivne vorm: Emulsioonikontsentraat (EC)

Sisaldab ohtlikke koostisaineid: süsivesinikud, C9, aromaatsed ühendid, kaltsiumi dodetsüülbenseensulfonaat.

GRANPROTEC™-i võib osta ja kasutada ainult taimekaitsetunnistust omav isik.



Ettevaatust

H226 – Tuleohtlik vedelik ja aur.

H304 – Allaneelamisel või hingamisteedesse sattumisel võib põhjustada surma.

H315 – Põhjustab nahaärritust.

H318 – Põhjustab raskeid silmakahjustusi.

H335 – Võib põhjustada hingamisteede ärritust.

H336 – Võib põhjustada unisust või peapööritust.

H410 – Väga mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime.

EUH401 – Inimeste tervise ja keskkonna ohustamise vältimiseks järgida kasutusjuhendit.

P210 – Hoida eemal soojusallikast/sädemetest/leekidest/kuumadest pindadest. Mitte suitsetada.

P261 - Vältida udu/pihustatud aine sissehingamist.

P280 – Kanda kaitsekindaid, kaitserõivastust, kaitseprille ja kaitsemaski.

P301 + P310 – ALLANEELAMISE KORRAL: võtta viivitamata ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga.

P331 – MITTE esile kutsuda oksendamist.

P305 + P351 + P338 – SILMA SATTUMISE KORRAL: Loputada ettevaatlikult mitu minutit rohke veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja seda saab hõlpsalt eemaldada. Loputada veel kord.

P391 – Mahavoolanud toode kokku koguda.

SP 1 – Vältida vahendi või selle pakendi vette sattumist (Seadmeid pinnavee lähedal mitte puhastada/Vältida saastamist läbi lauda ja teede drenaažide)

SPo 5 – Õhutada käideldud alad põhjalikult enne uuesti sisenemist.

Hädaabi telefon: 112. Mürgistusteabekeskuse lühinumber 16662.

Pinna- ja põhjavee kaitse eesmärgil toote kasutamisel järgida Põllumajandusministri 29.11.2011 määrusest nr 90 „Taimekaitsevahendi kasutamise ja hoiukoha täpsemad nõuded“ ning Veeseadusest tulenevaid kasutuspiiranguid.

Eesti reg. nr.: 0651/09.11.16

Loa valdaja: Sharda Cropchem España S.L., Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina nº 3, Planta 12, 30006 Murcia, Hispaania

Valmistaja ja pakkija: Sharda Cropchem Ltd., Domnic Holm, 29th Road, Bandra (West), Mumbai – 400 050, India.

Pakend: 250 ml, 500 ml ja 1000 ml HDPE pudel, 5 l, 10 l, 20 l, 200 l HDPE kanister

Valmistamise kuupäev: Märgitakse pakendile

Aegumiskuupäev: Märgitud pakendil

Partii number: Märgitud pakendil

Säilivusaeg: 2 aastat alates valmistamise kuupäevast; säilitustemperatuur 5 kuni + 30 ° C

® Registreeritud kaubamärgid ja logod Sharda Cropchem Limited

TOIMEMECHANISM

GRANPROTEC sisaldab deltametriini. Sünteetilise insektitsiidi koostis põhineb looduslikel püetriinidel, mis avaldavad mõju putuka närvisüsteemi toimimisele, põhjustades närvirakkude kahjustust. GRANPROTEC toimib kontaktelt ja allaneelamisel. Putukate tundlikkus sõltub paljudest teguritest ja keskkonnatingimustest.

Kasutamine:

Kasutusala	Kahjustaja	Kulunorm	Märkus
Ladustatud teravili	Laokahjurid nagu kärsakad, jahumardikas, terapurelane, jahuleedik, vilja- ehk aidalamesklane, teranäkk.	10-20 ml/t	Kasutamine ladustatud teraviljal
Ladustatud teravili	Vilja-mähiskoi	20 ml/t	Kasutamine ladustatud teraviljal

Kasutusala	Veekulu	Töötlemisviis	Maksimaalne kasutuskordade arv
Ladustatud teravili	0,98 - 0,99 l/ t	pritsimine	1

Toodet võib kasutada automaatse pritsimisseadmega, mis kasutab madalsurve pihusteid ja mis paikneb teravilja transpordiseadme sees. Käsi töötlus ei ole lubatud.

Töölahuse valmistamine

Töötlemisseadme paak täita ½ osas puhta veega. Alustada segamist ja lisada vajalik kogus GRANPROTEC-i töötlemisseadme paaki. Täita paak veega, jätkates segamist. Hoolikalt segada ka enne tööd ja töötlemise ajal.

Resistentsus

GRANPROTEC on püretroidne pestitsiid, mis kuulub naatriumkanali modulaatorite hulka (IRAC Grupp 3A; www.ircac-online.org).

Resistentsuse ohu väljakujunemise vähendamiseks järgida alljärgnevaid juhiseid:

- ära ületa etiketil soovitatud kasutuskordade arvu. Vajadusel lisapritsimisteks, kasuta teise toimeviisiga tooteid;
- kasutage insektitsiidide pealekandmiseks sobivaid, hooldatud ja kalibreeritud seadmeid;
- kasutamine peaks toimuma enne nakatumist või nakatumise varases staadiumis;
- kasuta GRANPROTECI integreeritud taimekaitse põhimõtteid järgides;

Pakendi purunemisel. Väljavoolanud preparaat katta liiva, saepuru või muu absorbendiga, kuni segu on täielikult läbi imunud. Segu koguda spetsiaalse markeeringuga anumasse ja anda üle ohtlike jäätmete käitlejale.

Pakendi kahjutustamine. Pakendi korduvkasutamine on keelatud! Pärast tühjendamist loputada pakend vähemalt 3 korda puhta veega. Loputusvesi kasutada töölahuse valmistamiseks. Loputatud taara muuta kasutuskõlbmatuks, koguda kokku ja tagastada turustajale või viia pakendikäitlejatele.

Töötlemisseadme puhastamine

Töötlemisseadmed puhastada korralikult kohe pärast kasutamist, loputades paaki jaotustorustikku ja pihusteid kolm korda puhta veega, lõpuks 3%-se naatriumhüdroksiidi lahusega ja seejärel loputada veelkord veega. Vältida pesuvee sattumist põhja- ja pinnavette läbi kanalisatsiooni või drenaaži.

SÄILITAMINE

Toode tuleb hoida tihedalt suletud originaalpakendis, lukustatud, kuivas ja ventileeritavas laos, temperatuuril 0 kuni + 30 ° C. Hoida eemal toiduainest, joogist ja loomasöödast. Kaitsta valguse ja niiskuse eest. Hoida lastele kättesaamatus kohas.

Isikukaitsevahendid:

hingamisteede kaitse	respiraator filtriga EN 405 + A1 või filtriga EN 149 + A1
käte kaitseks	kummist või nitrilist kemikaalikindlad kindad (EN 420 + A1)
silmade ja näo kaitsmine	näokaitse vastavalt EN 166
keha kaitse	täielik kaitseriietus nt. vastavalt DIN EN 14605 + A1 või vastavalt EN 13034 + A1 või muu kemikaalikindel kaitseriietus, mis vastab EN ISO 13688 standardile
täiendav peakaitse	ei ole vajalik
täiendav jalakaitse	töö või turvajalatsid vastavalt EN ISO 20346 või EN ISO 20347 (seoses tööga laos)

Muud piirangud

Pakendeid võib avada ainult töötava ventilatsiooniseadmega ruumis.

Isikukaitsevahendid tuleb pärast kasutamist korralikult pesta. Vahendi kasutamise ajal ei või süüa, juua ega suitsetada.

Töölahuse valmistamisel ärge kasutage kontaktläätseid.

ESMAABI:

Üldised juhised: Kui ilmnevad terviseprobleemid (nt. tuimus, kihelus näol või kätel, silmade ja naha ärritus, hingamisraskus, iiveldus) või muude kahtluste korral pöörduda arsti poole.

Isik, kes annab esmaabi, peaks pöörama tähelepanu oma turvalisusele.

Sissehingamisel: Peatage töö. Minna või viia kannatada saanud isik töötlemispiirkonnast välja, värske õhu kätte. Lasta kannatanul puhata.

Nahaga kokkupuutel: Eemaldada saastunud/läbiimbnud riided. Pesta nahka leige vee ja seebiga ning loputada. Suurema kokkupuute korral pesta nahka dušši all.

Silma sattumisel: Loputada avatud laugudega silmi umbes 15 minutit puhta voolava veega ja seejärel eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid saab kergesti eemaldada.

Esmaabi kiirus vahendi silma sattumisel on kriitiline kahjuliku mõju minimeerimiseks.

Saastunud kontaktläätsesid ei saa kasutada uuesti ja need tuleb ära visata.

Allaneelamisel: Loputada suud veega, lasta juua klaas (1/4 liitrit) vett. Oksendamist mitte esile kutsuda.

Arsti poole pöördumisel näidata talle toote etiketti või pakendit.