

## NEXT

Taimekaitsevahend  
Kasvuregulaator

**NEXT-i** kasutatakse kasvuregulaatorina taliodra ja talinisu lamandumise vältimiseks.  
**Ainult professionaalseks kasutamiseks. NEXT-i võib osta ja kasutada ainult taimekaitsetunnistust omav isik.**

**Toimeaine:** etüültrineksapak 250 g/l  
Sisaldab ohtlikku ainet pentanool.

**Prepariitvne vorm:** emulsioonikontsentraat (EC)

**Eesti reg nr:** 0645/07.10.16

**Säilivusaeg:** 2 aastat alates valmistamise kuupäevast.

**Partii number ja valmistamise kuupäev on trükitud pakendile.**

**Pakendid:** 100 ml, 200 ml, 250 ml, 500 ml, 1 l, 5 l, 20 l ja 200 l.



### Hoiatus

**H226** - Tuleohtlik vedelik ja aur.

**H335** - Võib põhjustada hingamisteede ärritust.

**H411** - 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 auru/pihustatud aine sissehingamist.

**P312** - Halva enesetunde korral võtta ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga.

**P391** - Mahavoolanud toode kokku koguda.

**P403+P235** - Hoida hästi ventileeritavas kohas. Hoida jahedas.

**P501** - Sisu/konteiner kõrvaldada vastavalt kohalikele eeskirjadele.

**SP1** - Vältida vahendi või selle pakendi vette sattumist (Seadmeid pinnavee lähedal mitte puhastada/Vältida saastamist läbi lauda ja teede drenaažide).

Sisaldab ohtlikku ainet pentanool.

**Hädaabi telefon 112. Mürgistusteabekeskuse lühinumber 16662.**

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

**Tootja ja pakendaja;** Sharda Cropchem Limited, Domnic Holm, 29<sup>th</sup> Road, Bandra (West), Mumbai – 400 050, India.

### **Hoiustamine:**

Vahendit tuleb hoida kinnises originaalpakendis, jahedas, kuivas ja hästi ventileeritud hoiuruumis või kapis ning kaitstult valguse eest. Hoida lastele ja väljaõppeta inimestele kättesaamatus kohas, eraldi toiduainetest ja loomasöödadest.

**Loe enne kasutamist kasutamise juhiseid! Ära taaskasuta tühjasid pakendeid!**

### **Toimemehhanism**

NEXT-i kasutatakse kasvuregulaatorina taliotra ja talinisu lamandumise vältimiseks. Toimeaine etüültrineksapak pörsib taimede pikkuskasvu, mistöttu kõrresõlmede vaheline osa jääb lühemaks.

### **KASUTAMINE**

NEXT-i kasutatakse järgmistel põllukultuuridel:

- **talinisul** kulunormiga 0,5 l/ha esimese ja teise kõrresõlme moodustumisel (BBCH 31-32),
- **taliodral** kulunormiga 0,6 l/ha esimese kõrresõlme moodustumisest kuni kõrsumise lõpuni (BBCH 31-39).

Veekulu 200-400 l / ha.

### **Hoiatused**

Vältimaks kultuuri kahjustamist, ei tohi vahendit kasutada ebasoodsatel ilmastikutingimustel nagu külm. Samuti tuleks vältida vahendi kasutamist, kui taimed kannatavad haiguste või kahjurputukate käes. Maksimaalne kasutuskordade arv on 1 kord vegetatsiooniperioodil.

**Ooteaeg** - puudub

### **Fütotoksilisus**

Kui toodet kasutatakse õigesti, ei kahjusta see kultuurtaimi, millele see on ette nähtud.

### **Segamine**

Segamine teiste taimekaitsevahenditega ei ole ette nähtud.

### **Keskkonnakaitsemeetmed**

Vältida vooluveekogude, kaevude, järvede ja allikate saastamist.

### **TÖÖOHUTUS**

Kui töötaja peab kokku puutama töödeldud taimedega, peab kasutama sobivat tööriietust (pikkade varrukatega särki, pikki pükse).

### **Tööoode**

Kuni taimed on kuivanud.

### **Esmaabi**

**Mürgistusnähud:** ei ole teada.

**Üldised meetmed:** Vahendiga kokkupuutunud inimene viia välja saastunud alalt puhtale alale või hästi ventileeritud ruumi ning kaitsta külma ja kuumaga eest. Jälgida elutähtsaid funktsioone (hingamine, südame tegevus). Kutsuda kiirabi ning näidata toote originaalpakendit või kasutamise juhiseid.

**Allaneelamisel:** Loputada suud veega. Anda juua kuni 2 dl vett. Pöörduda koheselt arsti poole. Mitte kutsuda esile oksendamist. Teadvusetule inimesele mitte anda midagi juua ega esile kutsuda oksendamist. Kui võimalik, tuleks arstile näidata toote kasutusjuhendit.

**Nahale sattumisel:** Saastunud riided ja jalatsid eemaldada ja nahk hoolikalt pesta vee ja seebiga. Kui nahaärritus pörsib, pöörduda arsti poole.

Silma sattumisel: Silmalaud avada pöidla ja nimetissõrmega ja loputada silmi rohke puhta veega või silmaduššiga. Eemaldada kontaktläätsed, kui isik neid kannab, ja kui seda saab teha ilma raskusteta. Loputada veel kord. Kui silmade ärritus püsib, konsulteerida perearsti või silmaarstiga.

Sissehingamisel: Vabastage hingamisteed ning viige kannatanu värske õhu kätte. Jälgige hingamist.

Meditsiiniline abi: Maoloputust ei tehta, kui seda ei ole soovitatud mürgistusteabekeskusest. Aktiivsütt ja kõhulahtistit manustatakse vaid siis, kui see on soovitatud mürgistusteabekeskusest. Elutähtsad funktsioonid tuleb säilitada.

Ravi on sümptomaatiline. Ei ole spetsiifilist vastumürki.

## **ÕNNETUSJUHTUMI KORRAL**

Kui on juhtunud õnnetus, siis tuleb kasutada kõiki sobivaid kaitsevahendeid ja vajadusel teavitada Päästeametit. Järgida ohutusnõudeid ja kasutada isikukaitsevahendeid, mis on mõeldud töötamiseks kemikaalidega. Vältida isikute, kellel puudub õigus seda kasutada, juurdepääs vahendile. Vältida aurude ja gaaside sissehingamist. Vältida vahendi sattumist kanalisatsiooni, pinnasesse ja veekogudesse.

a) **Siseruum:** Korjata mahavalgunud vahend kokku imava ainega (liiv, muld, universaalne siduv aine, saepuru) ja panna selleks ettenähtud anumasse. Kokku kogutud vahend anda üle ohtlike jäätmete käitlejale.

b) **Tulekahju:** Kustutamiseks kasutatakse süsinikdioksiid (CO<sub>2</sub>)-, pulber-, vahtkustutit või vett. Tulekahjus võivad vabaneda CO, CO<sub>2</sub>, lämmastikoksiidid ja muud põlemisgaasid. Kustutustöödel kasutada eraldiseisvat hingamisaparaati.

c) **Kui tegemist on liiklusõnnetusega:** turvake sündmuskoht ja teavitage teisi liiklejaid ning helistage hädaabinumbri 112. Mahaloksunud vahendi süttimise vältimiseks seisata mootor ja mitte suitsetada. Võimalusel vältida vahendi levikut keskkonda. Kahjustatud pakendid koguda nõuetekohaselt märgistatud konteinerisse.

## **KASUTAMATA JÄÄKIDE JA PAKENDI KÄITLEMINE**

Tühjad pakendid ja kasutamata jäägid tuleb üle anda ohtlike jäätmete käitlejale. Tuleb järgida vastavaid keskkonnavalaseid õigusakte, mis reguleerivad taimekaitsevahendite ja ohtlike jäätmete käitlemist. Tühjad pakendid, mis on loputatud kolm korda (kehtib plastist või klaasist pudelitele) võib anda tagasi nende müüjale või anda üle ohtlike jäätmete käitlejale.

**Vahendi jääke ja selle pakendeid käsitletakse ohtlike jäätmetena.**

### **Garantiiklausel**

Uuringud on näidanud, et vahend on kasutamiseks sobilikkasutusjuhiste täpsel täitmisel. Kuna tootja ei saa kontrollida kasutamist ja säilitamist või ette näha kõiki asjaolusid, mis mõjutavad toote efektiivsust, ei vastuta tootja võimalike kahjustuste eest, mis võivad tuleneda ebaõigest kasutamisest või ladustamisest. Tootja tagab toote kvaliteedi, kuid ei anna garantiid seoses toote säilitamise ja kasutamise riskidega.