

# Roxy 800 EC

## Taimkaitsevahend. Herbitsiid.

**Kasutusala:** kõrreliste ja kaheiduleheliste umbrohtude tõrjeks taliteraviljadel, kartulil ja kõrreliste heintaimede seemnepõldudel.

**Preparaat on mõeldud ainult professionaalseks kasutamiseks.**

**Toimeaine sisaldus:** prosulfokarb – 800 g/l

**Preparatiivne vorm:** emulsioonikontsentraat (EC)

**Toode sisaldab ohtlikku ainet: prosulfokarb.**

### Loa haldaja:

Globachem N.V., Brustem Industriepark, Lichtenberglaan 2019, B-3800 Sint-Truiden, Belgia  
Kuningriik, tel.: +32-11 785717, e-post: globachem@com

### Tootja/pakendaja:

Eestis registreerimise number: 0557/26.05.15

Säilivusaeg - 2 aastat

Tootmiskuupäev:

Partii nr:

Pakendid: 1-25 L



### Hoiatus

**H317** - Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni.

**H319** – Põhjustab tugevat silmade ärritust.

**H410** – Väga mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime.

**EUH 401** - Inimeste tervise ja keskkonna ohustamise vältimiseks järgida kasutusjuhendit.

**P102** – Hoida lastele kättesaamatus kohas

**P280** - Kanda kaitsekindaid/kaitserõivastust/kaitseprille/kaitsemaski.

**P261** – Vältida pihustatud aine sissehingamist.

**P302 + P352** – NAHALE SATTUMISE KORRAL: pesta rohke vee ja seebiga.

**P333 + P313** – Nahaärrituse või lööbe korral: pöörduda arsti poole.

**P337 + P313** – Kui silmade ärritus ei möödu: pöörduda arsti poole.

**P362+P364** – Võtta seljast saastunud rõivad ja pesta enne korduskasutust

**P305+ 351+338** – SILMA SATTUMISE KORRAL: loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord.

**P391** – Mahavoolanud aine kokku koguda

**P501** – Sisu/mahuti kõrvaldada vastavalt kohalikule määrusele

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

**Spe3** – Veeorganismide kaitsmiseks pidada kinni mittepritsitavast puhvervööndist 10 m pinnaveekogudest

### **TOIMEMECHANISM**

Roxy 800 EC on taimekaitsevahend kontsentraadi vormis vesiemulsiooni valmistamiseks, mis on ette nähtud mõningate ühe- ja kaheiduleheliste üheaastaste umbrohtude hävitamiseks teravilja-, kartulikultuurides ja rohttaimedes. Ideaalseteks vahendi toime tingimusteks on mõõdukas temperatuur ja mulla hea niiskustase.

Roxy 800 EC toimib ka kultuuride madala niiskustaseme korral, aga tema toime ei ole nii tõhus, kui optimaalse niiskuse korral. Ebasoodsates tingimustes võivad tekkida kultuurtaimede kahjustused, mis põhinevad taimede kerges kolletumises. Need kahjustused ei avalda mõju saagikuse suurusele ja on taastuvad.

Vahend on ette nähtud kasutamiseks põllupritside abil.

### **MÕJU UMBROHULE**

Toimeaine prosulfokarb on herbitsiid, mis imendub taimedesse ühe tunni jooksul pärast pritsimist ja tagab umbrohtude selektiivse hävinemise. Sel ajal esinevad sademed ei vähenda pritsimise tõhusust. Preparaat imendub umbrohtudesse lehtede ja juurte kaudu.

#### **Roxy 800 EC annuses 2 l/ha:**

##### **Tundlikud umbrohud**

Vesihein, roomav madar, murunurmikas, valge iminõges, harilik mailane, rukki-kastehein

##### **Keskmiselt tundlikud umbrohud**

Hiirekõrv, põld-lõosilm

##### **Preparaadi toimele mittealluvad umbrohud**

Põldkannike, teekummel, uimastav ja karjamaa-raihein, kukemagun

#### **Roxy 800 EC annuses 3 l/ha:**

##### **Tundlikud umbrohud**

Vesihein, roomav madar, murunurmikas, valge iminõges, harilik mailane, rukki-kastehein, hiirekõrv, põld-lõosilm

##### **Keskmiselt tundlikud umbrohud**

Uimastav raihein

**Preparaadi toimele mittealluvad umbrohud** Põldkannike, teekummel, kukemagun

### **KASUTUSSOOVITUS**

#### **Talinisu, talioder, rukis, talitritikale**

Kasutada pärast külvi enne tärkmist kuni esimese kõrvalvõrse tekkimiseni

Suuremat annust kasutada tugevalt umbrohtu kasvanud kasvukohtade korral.

#### **Kulunorm: 1,5 – 4 l/ha.**

Suurim pritsimiste arv vegetatsiooniperioodil: **1**

Soovitav vee hulk: 160-250 l/ha.

Soovitav pritsimine: keskmise suurusega tilgad.

#### **Kartul**

Kasutada pärast külvi kuni esimeste võrsete mullast väljumiseni (BBCH 01-11). Preparaati võib kasutada ka pärast kõplamist.

#### **Kulunorm: 4 l/ha.**

Suurim pritsimiste arv vegetatsiooniperioodil: **1**

Soovitav vee hulk: 160 - 250 l/ha.

**Ooteaeg: 42 päeva**

Soovitav pitsimine: keskmise suurusega tilgad.

**Rohttaimed: raihein (*Lolium perenne*, *Lolium multiflorum*), aruhein (*Festuca sp*) ja aasnurmikas (*Poa pratensis*)**

Kasutada hästi kasvama läinud rohttaimede kultuuridele sügisperioodil.

**Kulunorm: 1-1,5 l/ha.**

Suurim pitsimiste arv vegetatsiooniperioodil: 1

Soovitav vee hulk: 160 - 250 l/ha.

Soovitav pitsimine: keskmise suurusega tilgad

**OHUTUSMEETMED JA HEA PÖLLUMAJANDUSTAVAGA SEOTUD KASUTAMISE SOOITUSED**

Preparaadi kasutamise ajal vältige pitsimissegude kandumist naabruses kasvavatele taimekultuuridele.

Ärge pitsige taimi, mis on stressiseisundis, haiged, kahjurite poolt rünnatud või külmast kahjustatud. Ärge kasutage preparaati suurte ööpäevaste temperatuuri kõikumiste korral.

Võib esineda ajutist taimekultuuride kolletumist, mis taastub ega avalda mõju saagi suurusele. Ärge kasutage preparati tugeva päikesepaiste korral (keskpäeval), põua tingimustes ja juhul, kui temperatuur on kõrgem kui 15°C, et vältida taimekultuuride võimalikke kahjustusi.

Mitte kasutada märgaladel.

Teraviljade seemned peavad olema kaetud vähemalt 3 cm paksuse mullakihi.

Mitte kasutada allakülviga teraviljades.

Mitte segada mullaga.

**PRITSIMISLAHUSE VALMISTAMINE**

Enne pitsimissegude valmistamist tuleb täpselt määratleda selle kogus. Mõõdetud koguses vahendit valada pitsipaaki, mis on osaliselt täidetud veega (sisselülitatud segistiga) ja lisada vett vajaliku koguse saamiseni.

Juhul, kui pitsipaagil puudub hüdrauliline segisti, tuleb pärast vahendi paaki valamist segada vedelikku mehaaniliselt.

Tühjendatud pakendeid loputada kolmekordselt puhta veega, loputusvesi valadavalmistatava töölahuse hulka.

Juhul, kui pitsimise käigus tekivad pikemad vaheajad, tuleb enne uuesti tööle asumist vedelik pitsipaagis hoolikalt segada.

Pärast tööd tuleb seadmed hoolikalt puhtaks pesta.

**PRITSIMISSEGU JÄÄKIDE KÄSITLEMINE**

Pitsimissegude jääke tuleb pärast pitsimist käsitleda nii, et piirata pinna- ja põhjavee saastamise ohtu lähtuvalt Veeseaduse ja põhjavee saastumist puudutavate õigusaktide sätetest, st:

- võimaluse korral kasutada segu jäägid pärast eelnevat lahendamist ära pinnal, kus teostati pitsimist; või,
- hävitada tehniliste lahenduste abil, mis tagavad taimekaitsevahendis sisalduvate toimeainete bioloogilise lagunemise; või,
- hävitada muul viisil, kooskõlas jäätmeid puudutavate õigusaktidega.

**PREPARAADI OHUTU KASUTAMISE TINGIMUSED**

Enne vahendi kasutamist tuleb teavitada sellest kõiki huvitatud pooli, kes võiksid olla ohustatud pitsimisvedeliku kandumise tõttu või kes taotlesid vastava teabe saamist.

**Ohutusmeetmed vahendit kasutavatele isikutele:**

Toote käitlemise ajal mitte süüa, juua ega suitsetada.  
Kanda kaitsekindaid ja kaitserõivastust.

**Keskkonnakaitsega soetud ohutusmeetmed:**

Vältida veekogude saastamist toote või selle pakendiga.

**Ajavahemik vahendi kasutamisest kuni päevani, millal piirkonda, kus kasutati herbitsiidi, võivad siseneda inimesed ja loomad (ooteaeg):**

mitte siseneda enne pritsimisega täielikku kuivamist taimede pinnal.

**Ajavahemik vahendi viimasest kasutamisest kuni põllukultuuri koristamiseni (ooteaeg):**

Kartul: 42 päeva

**Ajavahemik vahendi viimasest kasutamisest söödaks määratud taimedele kuni päevani, millal loomi võib nende taimedega sööta (sööda keeluaeg):**

Kartul: 42 päeva

**Ajavahemik vahendi viimasest kasutamisest taimedele kuni päevani, millal võib külvata või istutada järelkultuure:**

Preparaat ei ole ohtlik järelkultuuridele.

**TAIMEKAITSEVAHENDI JA PAKENDI SÄILITAMISE JA OHUTU KÕRVALDAMISE TINGIMUSED**

Hoida lastele kättesaamatus kohas.

Taimekaitsevahendit tuleb säilitada:

- kohtades või objektidel, kus on kasutatud keskkonna saastumise ja kolmandate isikute juurdepääsu eest kaitsvaid lahendusi,
- originaalpakendites, viisil, mis aitab vältida kokkupuudet toiduainete, jookide või söödaga.

Taara korduvkasutamine on keelatud. Tühjendatud preparaadi pakendid tuleb viia ohtlikkesse jäätmesse.

Ärakasutamata ja aegunud taimekaitsevahend tuleb üle anda ohtlike jäätmete vastuvõtuks volitatud asutusele.

**Hoiustamine:**

Temperatuuril 1...30°C kohas või ruumides, kus on tagatud keskkonna saastamise vältimine ning kolmandate isikute juurdepääs.

**Säilivusaeg: 2 aastat****ESMAABI**

- |                                |   |
|--------------------------------|---|
| Esmaabi nahale sattumisel      | : Eemaldada saastunud riided ja pesta kokkupuutunud nahka pehme seebi ja veega ning loputada sooja veega. |
| Esmaabi silma sattumise korral | : Pesta kohe rohke veega. Kui valu, pilgutamine või punetus ei lõpe, siis pöörduda arsti poole.           |
| Esmaabi allaneelamise korral   | : Loputada suud. MITTE kutsuda esile oksendamist. Pöörduda arsti poole.                                   |

Vastumürk: puudub, kasutada sümptomaatilist ravi.

**HÄDAABI TELEFONINUMBER 112  
MÜRGISTUSTEABEKESKUSE TELEFON 16662**