

## MEELESPEA TAIMEKAITSEVAHENDI KASUTAMISEL RAUDTEEHOOLDUSES

AVALIKUS KOHAS (ooteplatvormid, ülekäigud, ülesõidud jne) VÕIB KEEMILISI TAIMEKAITSEVAHENDID KASUTADA VAID JUHUL KUI MEHHAANILINE TÕRJE POLE VÕIMALIK VEENDU, ET TÖÖDELDAVAL ALAL EI VIIBIKS KÕRVALISI ISIKUID

KASUTA AINULT EESTIS TURULE LUBATUD TAIMEKAITSEVAHENDID

Taimekaitsevahendite register on leitav [PTA kodulehelt](#).

KONTROLLI TAIMEKAITSETUNNISTUSE OLEMASOLU nii taimekaitsevahendi kasutamise üle otsustajatel kui töö teostajatel. Tunnistuse kehtivust saab kontrollida [PTA kodulehelt](#).

TAIMEKAITSEVAHENDI KASUTAMISEL PEA KINNI OHUTUSNÕUETEST

- jälgi, et pritsimislahuse valmistamine ei toimuks veehaarde sanitaarkaitsealal või veevõtukoha hooldusalal
- tühjaks saanud taimekaitsevahendi pakendid on loputatud töölahuse valmistamise ajal puhta veega vähemalt kolm korda
- veendu, et pritsitava alal ei oleks õitsvaid taimi
- jälgi, et tuule kiirus pritsimise ajal ei ületaks 4 m/s ja õhutemperatuur ei ületaks 25°C
- arvesta tuule suunda lähedal asuvate objektide suhtes, et ära hoida nende võimalik saastumine
- veendu, et kasutatav prits on töökorras ja läbinud tehnilise kontrolli (tehnilise kontrolli läbimise nõue ei laiene käsi- ja selgpritsile)
- jälgi, et seadme puhastamine ning taimekaitsevahendi jääkide ja pakendijäätmete käitlemine toimub nõuetekohaselt

KASUTA NÕUETEKOHASEID ISIKUKAITSEVAHENDID

ARVESTA INTEGREERITUD TAIMEKAITSE PÕHIMÕTETEGA

- eelista kindlasti niitmist keemilisele umbrohutõrjele
- eelista ohutumaid vahendeid

KASUTA TAIMEKAITSEVAHENDIT AINULT LOAS MÄÄRATUD JA MÄRGISTUSELE VASTAVATEL TINGIMUSTEL

- jälgi, et vahend on lubatud kasutamiseks antud töö teostamiseks
- veendu, et kasutad õiget kulunormi
- pea kinni lubatud kasutuskordade arvust
- arvesta kindlasti lisapiirangutega veekogude läheduses pritsimisel ja teiste märgistusel toodud puhvertsoonidega

PEA KINNI KEHTIVATEST VEEKAITSEVÕÖNDI NÕUETEST (kui toote infolehel ei ole märgitud täiendavaid piiranguid) ning TEISTEST VEESEADUSEST TULENEVATEST NÕUETEST

- Läänemerel, Peipsi, Lämmi- ja Pihkva järvel ning Võrtsjärvel – 20 m
- teistel järvedel, jõgedel, ojadel, allikatel, kanalitel, peakraavidel ja maaparandussüsteemide avatud eesvooludel – 10 m
- peakraavidel ja maaparandussüsteemide avatud eesvooludel valgalaga alla 10 km<sup>2</sup> – 1 m

Taimekaitsevahendite kasutamine on keelatud allikatele ja karstilehtritele lähemal kui 10 m (oluliste allikate ja karstilehtrite puhul nitraaditundlikul alal 50 m).

PEA ARVESTUST TAIMEKAITSEVAHENDITE KASUTAMISE ÜLE

Arvestuse pidamise näidis MAANTEEDEL, RAUDTEEDEL, GAASITRASSIDEL umbrohu tõrjel						
		1ha=20km				
Töötlemise aeg, kuupäev	TKV nimetus	Kulunorm l/ha	Töödeldud maa-ala/km	Tõrje marsruut	Töö eesmärk (umbrohu tõrje)	Märkused/ kommentaarid

JÄLGI, ET TAIMEKAITSEVAHENDI HOIUSTAMINE VASTAB NÕUETELE

- hoiuruum on lukustatav ja märgistatud
- hoiutingimused on ohutud ja turvalised (korralik valgustus, ventilatsioon jne)
- hoiukohas on olemas vahendid võimaliku reostuse likvideerimiseks