

# YaraVita®

## SAFE K



Pakend (L): 10

Formulatsioon: Vesilahus

Elemendid	g/l	%
N	44	3,0
K	411	28
K <sub>2</sub> O	500	34

### Eelised:

- kaalium parandab taimedel vee omastamist ning suurendab taime põuakindlust;
- turgutab koheselt stressis taimi;
- parandab taime vastupanuvõimet külmadele ja haigustele;
- lehtede kaudu väetamine aitab kaasa ka toitainete omastamisele juurte kaudu;
- kaalium suurendab terade mahtu, valmimise ühtlikkust ja parandab taimede seisukindlust;
- on väga hea segupartner ja seetõttu segatav paljude erinevate agrokemikaalidega, mis vähendab töödeks kuluvat aega ja kulutusi;
- sobib väga paljudele erinevatele kultuuridele;
- toode ei sisalda kloori ega nitraati, mistõttu on seda ohutu kasutada.

### Miks on soovitatav kasutada YaraVita® SAFE K'd?

**YaraVita® SAFE K** on kõrge kaaliumi kontsentratsiooniga vesilahuse formulatsioonis leheväetis, ennetamaks ja kõrvaldamaks kaaliumi puudust nii teraviljadel kui mitmetel teistel kultuuridel. Tootes sisalduv lämmastik aitab aktiveerida fotosünteesi ning seeläbi aktiveerub teiste toitainete kasutamine. Sisaldab rapsile ja teraviljadele olulist elementi: kaaliumit 411 g/l (500 g/l K<sub>2</sub>O).

### Kasutussoovitused:

**Teraviljad:** kasutada kui mulla kaaliumi sisaldus on madal või kuivades tingimustes (põua ohu korral). Kulunorm 2,0-4,0 l/ha võrsumise algusest (BBCH 21) kuni teise kõrresõlme tuvastamiseni (BBCH 32). Vajadusel korrata nendes kasvufaasides pritsimist 10-14 päevaste intervallidega. Pritsides pärast teise kõrresõlme tuvastamist (BBCH 32) kuni hiljemalt loomise lõpuni (BBCH 59) tuleks kasutada kulunormi 4,0-5,0 l/ha. Vee kogus 100-200 l/ha.

**Õlikultuurid:** kasutada kevadel rapsi 4.-6. lehe faasis kulunormiga 2,0-5,0 l/ha. Juhul kui mullas ja lehtedes on mõõdukas kuni suur kaaliumi puudus või põua ohu korral, korrata pritsimist 7.-14. päevaste intervallidega. Veekulu 150-200 l/ha.

**Kartul:** ühekordsel kasutamisel pritsida normiga 10,0 l/ha, niipea kui esmamoodustanud mugulad on 10mm läbimõõduga. Jagatud kasutamisel pritsida kaks korda 5,0 l/ha mugulate täitumise faasis (esimene pritsimine kui mugulad 10mm). Pritsimiste intervall 10.-14. päeva. Veekulu 200-400 l/ha.

**Uba ja hernes:** pritsida enne õitsemise algust kulunormiga 2,0-5,0 l/ha. Veekulu 150-200 l/ha.

**Mais:** kasutada 4.-8. lehe faasis kulunormiga 2,0-5,0 l/ha. Veekulu 150-200 l/ha.

Toote kasutamisel pritsesegudes teiste agrokemikaalidega, kontrolli alati segatavust **Yara Tankmix** leheküljelt või telefoni äpist. Täpsema info saamiseks kasutamise kohta vaata ka Yara kodulehte [www.yara.ee](http://www.yara.ee) või võta ühendust Yara esindajatega.