

EÜ VÄETISED

NPK väetise lahus 5-20-5 mikroelementidega, Leheväetis

5 % Üldlämmastik (65 g/l N)

(4,2 % ammoniumlämmastik, 0,9 % karbamiidlämmastik)

20 % vees lahustuv fosfaat (250 g/l P₂O₅)

5 % vees lahustuv kaaliumoksiid (65 g/l K₂O)

Kõik mikroelemendid vees lahustuval kujul.

0,01 % B; 0,005 % Cu*; 0,01 % Mn*; 0,01 % Zn* (* EDTA baasil kelaadina)

Kasutussoovitused

Kõik kultuurid: 5 - 10 l/ha vähemalt 200 l veega või 0,5 - 1% väetamislahusena (tundlikud kultuurid ja/või katmikala kultuurid 0,25 - 0,5%). **Õitsemise ajal mitte kasutada!**

Vastavalt vajadusele. Taimede toitainetega varustamiseks, elujõu suurendamiseks. Tõstab saagipotentsiaali, ergutades fotosünteesi tõuseb taimelehtede vitaalsus.

Kasutamine vastavalt väljakujunenud heale praktikale. Hea niisutuse jaoks valige piisav kogus vett, vältige tilkumist.

Toimeaeg: vähemalt 2 tundi enne vihmutamist või sademeid. Puhastage seadmed peale kasutamist.

Segatavus:

Meie toodet võib segada levinud taimekaitsevahenditega. Kuna kõiki praktikas esinevaid toimeid ei ole võimalik ette näha, siis on igal juhul otstarbekas proovida väikeses koguses pritsimiseks ettenähtud toodete segu. Leheväetiste või taimekaitsevahendite segude korral täitke prits 2/3 osas veega ja lisage tooted ükshaaval. Lisage toodet veega lahjendatult viimase komponendina. Pidevalt segades kohe peale valada. Mitte segada väetistega, mis sisaldavad kaltsiumi, magneesiumi või mangaannitraati!

Kasutage ainult tegeliku vajaduse korral. Ärge ületage soovitatud kogust.



Maaletooja: SCANDAGRA EESTI AS,
Tähe 13, 71012, Viljandi

Tootja: Lebosol® Dünger GmbH
Wiesengasse 28 · 67471 Elmstein/Germany

**ENNE KASUTAMIST
LOKSUTADA!**

UFI FUA0-X0R4-1001-5YDR

Ladustamine: Meie tooted on testitud temperatuuril -10 °C kuni +45 °C ja seda on nendel temperatuuridel lihtne säilitada. Külмага tekkinud kristalle võib uuesti soojas keskkonnas lahustada. Soovitame jäätumisvaba ladustamist temperatuuril +5 °C, et saavutada meie toote optimaalne toime.

**MADE IN
GERMANY**

**Sisu: 10 Ltr.
12,7 kg neto**

