



SESTAVA: Topljiv kalij (K_2O) 8,5 %, silicij (Si) 20,0 %

UČINKI:

- Pospesuje fotosintezo in poveča brike (sladkor) v vseh rastlinah.
- Zavira absorbcijo težkih kovin.
- Zmanjšuje negativne učinke pri prevelikih količinah aluminija, mangana, natrija in železa.
- Deluje kot naravni fungicid in ojačevalec celičnih struktur (rastline prenesejo večje sile).
- Zmanjša negativne vplive vročine, mraza, suše in zadrževanja vode v tleh.
- Pospesi rast zelenih delov rastlin, korenin in izboljša plodnost rastlin.
- Teža sadežev se z uporabo kalijevega silikata poveča za od 18 do 80 %.



UPORABA:

Vinska trta, okrasne rastline, paradižniki in vsa ostala zelenjava ter sadje.

DOZIRANJE (kot fungicid):

- proti pepelovkam trte, kumaric, buč, lubenic, okrasnih rastlin...
- proti botritisu borovnic
- proti mokri gnilobi korenin

Redčenje (škropilna brozga):

1 L/200 L vode oz. 10 ml / 2 L vode

DOZIRANJE (kot insekticid):

- proti pršicam na grozdju, fižolu, agrumih, oreščkih...
- proti listnim ušem, belim mušicam in ostalim insektom z mehkim telesom
- na koristne insekte nima bistvenega vpliva

Redčenje (škropilna brozga):

1 L/200 L vode oz. 10 ml / 2 L vode

DOZIRANJE (za pospešitev zorenja in razvoja sadja):

Redčenje (škropilna brozga):

1 L/1000 L vode oz. 1 ml / 1 L vode

Enako doziranje lahko uporabite za:

- povečanje koncentracije zdravilnih učinkovin v rastlinah
- fizično ojačanje zelenic
- pripravo potaknjencev

Pri talni aplikaciji: uporabimo 1-3,7 L kalijevega silikata na 1000 m² v obdobju rasti in vsaj 1,8 L na 1000 m² v obdobju med prehodom iz vegetativnega obdobja v reprodukcijsko.

Izdelka ne uporabljamo med cvetenjem!

PAKIRANJE: 1 L, 20 L