

# TOPIRON WG MICROQUEL



## BILJNI STIMULATOR OBOGAĆEN EKSTRATIMA HUMIĆINA I KOREKTOR NEDOSTATKA GVOŽĐA

**Topiron** je mikrogranulisano vodotopivo organomineralno đubrivo sa 6% vodorastvorljivog gvožđa (Fe), kompleksirano SLHA molekulima, vrlo efikasno u korekciji hloroze gvožđa preko korena.

### PRIMENJENE TEHNOLOGIJE I DODACI



### OSNOVNE KARAKTERISTIKE

- 6% gvožđa (Fe), kompleksirano SLHA molekulima
- 30% rastvorljivih huminskih ekstrata:
  - 25% rastvorljivih huminskih kiselina
  - 5% rastvorljivih fulvo kiselina
- Interval pH stabilnosti gvožđe helatne frakcije: 3 – 12
- Optimalno razlaganje u rastvoru za primenu



### PREDNOSTI PRIMENE

- Produceno i postepeno delovanje na nedostatak gvožđa (Fe)
- Umanjuje efekte saliniteta smanjivanjem prisustva natrijuma (Na)
- Povećava nivo dostupnog fosfora (P), kalijuma (K), magnezijuma (Mg) i kalcijuma (Ca) kao i mikroelemenata bakra (Cu), mangana (Mn) i cinka (Zn)
- Pozitivno utiče na razvoj korenovog sistema
- Sprečava retrogradaciju katjona u zemljištu, oslobođajući mineralna jedinjenja i povećavajući zadržavanje vode u zemljištu

### PREPORUČENE KOLIČINE I NAČIN PRIMENE

1,5 – 2 kg po hektaru folijarno i fertigacijom

### PAKOVANJE 5 kg

Navedene količine i način primene đubriva su informativnog karaktera. Za detaljne informacije o količinama, načinu i vremenu primene kao i za odgovarajuću preporuku ishrane bilja, molimo vas da se obratite Stručnoj službi ANIG d.o.o.

### MOŽE SE KORISTITI U ORGANSKOJ I EKOLOŠKI PRIHVATLJIVOJ PROIZVODNJI



### STRUČNA SLUŽBA

Dejan Šebić 063 562 162 • Slobodan Jovanović 069 2477 244 • Josip Bereš 069 779 470 • Bojan Lalatović 063 634 016

Generalni uvoznik i distributer:

ANIG d.o.o., bulevar Mihaila Pupina 181/II, 11070 Novi Beograd, 011 319 1477  
[www.anig.rs](http://www.anig.rs), [anig@anig.rs](mailto:anig@anig.rs)



# Micro Quel-Amin Cuaje

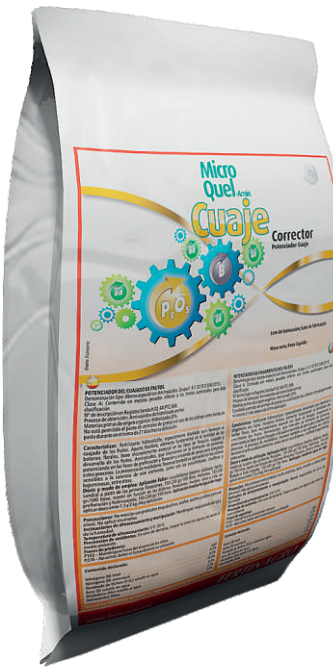


N – 6%, P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> – 30%, B – 8%, Mo – 2%, slobodne aminokiseline – 2%

## ZA BOLJE ZAMETANJE I FORMIRANJE PLODOVA

**Micro Quel Cuaje** je vodotopivo đubrivo sa visokim sadržajem fosfora (P) kao ključnog elementa u fazi formiranja cvetnih pupoljaka i bora (B) kao ključnog elementa u fazama zametanja, formiranja i razvoja plodova.

### PRIMENJENE TEHNOLOGIJE



### OSNOVNE KARAKTERISTIKE

- Slobodne aminokiseline utiču na stvaranje proteina naročito pre cvetanja i u fazama cvetanja, zametanja, formiranja i razvoja plodova
- Obezbeđuje dovoljne količine molibdena (Mo) biljnim kulturama naročito osetljivim na njegov nedostatak – kupusnjače, leguminoze, tikvice, krastavac i sl.
- Makro i mikro elementi zajedno sa slobodnim aminokiselinama formiraju AMINOAT, novi kompleksan molekul, koji ubrzava usvajanje hraniva iz đubriva i iz zemljišta

### PREDNOSTI PRIMENE

- Brži rast i razvoj biljaka zbog energetskog doprinosa aminokiselina
- Bolje usvajanje hraniva i smanjenje gubitaka isparavanjem i ispiranjem (EFIFOIL)
- Optimizacija i ujednačavanje cvetanja, zametanja, formiranja i razvoja plodova

### PREPORUČENE KOLIČINE I NAČIN PRIMENE

1,5 – 2 kg/ha folijarno

### PAKOVANJE 5 kg

Navedene količine i način primene đubriva su informativnog karaktera. Za detaljne informacije o količinama, načinu i vremenu primene kao i za odgovarajuću preporuku ishrane bilja, molimo vas da se obratite Stručnoj službi ANIG d.o.o.



### STRUČNA SLUŽBA

Dejan Šebić 063 562 162 • Slobodan Jovanović 069 2477 244 • Josip Bereš 069 779 470 • Bojan Lalatović 063 634 016

Generalni uvoznik i distributer:

ANIG d.o.o., bulevar Mihaila Pupina 181/II, 11070 Novi Beograd, 011 319 1477  
[www.anig.rs](http://www.anig.rs), [anig@anig.rs](mailto:anig@anig.rs)

