

HUMISTAR + ULTRAFERRO

Huminske kiseline i željezo
za obnovu plodnosti tla.

JESENSKA GNOJIDBA U TLO



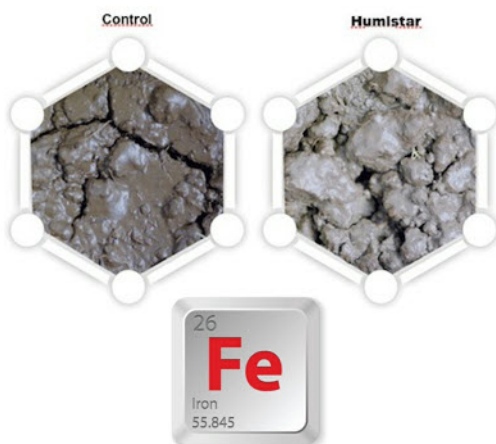
Nakon završetka berbe u intenzivnim nasadima jabuka, preporuča se primjena huminskih kiselina u tlo. Primjenom huminskih kiselina u tlo, poboljšava se plodnost tla, mobilnost hraniva u tlu, potiče rast i razvoj novog korijena, smanjuje se zasljanjenost tla (zbog ostataka mineralnih gnojiva), potiče mikrobiološka aktivnost tla i popravlja **STRUKTURA i VODOZRAČNI odnosi u tlu**. Stoga je primjena huminskih kiselina postala redovna tehnološka mjera u jesenskoj gnojidbi nasada jabuka.

Osim primjene huminskih kiselina, preporuča se primjena željeza (Fe) u helatnom obliku, kako bi se stabla jabuke opskrblila dovoljnom količinom ovog važnog mikroelementa.

Za jesensku gnojidbu u tlo tvrtka TRADECORP, preporuča primjenu gnojiva na bazi huminskih kiselina; gnojivo HUMISTAR i Fe-EDDHA helata; gnojivo ULTRAFERRO.

Sastav gnojiva HUMISTAR/ULTRAFERRO:

- 12,0% huminskih kiselina - HUMISTAR
- 6,0% Fe-EDDHA helata - ULTRAFERRO



HUMISTAR

(Huminske kiseline)

10-20 lit/ha

+

ULTRAFERRO

(Fe-EDHA helat)

5 kg/ha



- PRIMJENA U JESENSKOJ GNOJIDBI ZA REVITALIZACIJU TLA (povećanje plodnosti tla i popravak fizikalnih svojstava tla)
- Primjeniti kroz sustav fertirigacije ili prskanjem po tlu u zoni ispod reda



Trade Corporation International S.A.U.
C/ Alcalá, 498. 2ª Planta
28027 Madrid (Spain)

www.tradecorp.com.es

WWW.AGROEXPERT.HR

Agro Expert d.o.o., Funtana (HRV)
Tel: 098/435-129
(David Gluhic, dipl.ing.agr.)
e-mail:
david.gluhic@agroexpert.hr

WWW.JURANA.COM

Jurana d.o.o., Maribor (SLO)
Tel: 02/42-15-363
(Gordana Veber, dipl.ing.agr.)
e-mail:
jurana@siol.net

WWW.TRADEAGRO.RS

Tradeagro d.o.o., Tavankut (SRB)
Tel: 063/581-031
(Ljubica Vukicevic, dipl.ing.agr.)
e-mail:
ljubica.vukicevic@tradeagro.rs