



PREMIUM KLASĖS FULVO RŪGŠTYS TRĖŠIMUI PER LAPUS EFEKTYVESNIAM KARBAMIDO PANAUDOJIMUI SULFATINĖS FORMOS MIKROELEMENTŲ ŽYMAI GERESNIAM ĮSISAVINIMUI

FULVAGRA® Liquid 25 Fulvinės rūgštys veikia kaip natūralus chelatorius, žymiai pagerinamas maisto medžiagų įsisavinamumas. Fulvo rūgštys yra mažo dydžio palyginus su huminėmis rūgštimis, dėl to per lapus yra lengvai pasisavinamos.

FULVAGRA® Liquid 25 yra tobulas partneris trąšų ir pesticidų maišymui (rekomenduojama atlikti bandomąjį mišinį).

PRIVALUMAI & REKOMENDUOJAMOS NORMOS

- Pagerina mikroelementų patekimą į augalus
- Puikus partneris karbamidui naudojimui
- Lengvai maišosi, tirpsta ir nereaguoja su kitais produktais

Panaudojimo sritys

- Grūdinėms kultūroms
- Daržovėms
- Vaisiams

Rekomendacijos panaudojimui

Dirvožemiui 10 - 20 L/ha

Tręšimui per lapus 1 - 2 L/ha

Hydroponikai 10 - 20 ml/1000L

Gerai suplakti prieš naudojimą



Sudėtis:

Viso huminių rūgščių ¹	18 %	Organinių medžiagų	20 - 21 %
Huminių rūgščių ^{1/2}	1 %	pH	7 - 8
Fulvo rūgščių ¹	17 %	Natris (Na)	3 - 3.5 %
Fulvo rūgščių ²	12 %	Tankumas	1.13 - 1.14 g/cm ³
Sausų medžiagų	22 - 25 %		

¹ according to ISO 12728:5 | Prof. Rob Comans (Soil Chemist, Wageningen University) Hydrophobic and Hydrophilic Fulvic Acids

² according to ISO 19822 | HPTA | AAPFCO | IHSS Analysis method Hydrophobic Fulvic Acid 12%

Prieš naudojimą rekomenduojame pasidaryti bandomąjį mišinį.



Užpildyti talpą iki pusės ir tada maišydami vandenį supilkite produktus. Tik tada galutinai vandeniu užpildykite talpą.

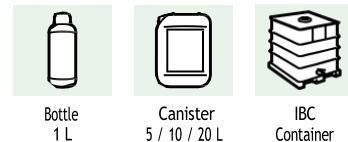


Sąlygos tinkamui sandėliavimui

Saugoti sausoje vietoje, apsaugotoje nuo šalčio ir spindulių. Gali būti sandėliuojami produktai iki 3 metų. Sandėliuojant laikyti pakuotes uždaras!



Taruotės:



Bottle
1 L

Canister
5 / 10 / 20 L

IBC
Container