



Made in Germany



## PREMIUM KLASĖS HUMINĖS RŪGŠTYS EFEKTYVESNIAM KAS-32 ĮSISAVINIMUI DIRVOŽEMIO STRUKTŪRAI IR HUMUSINGUMUI PADIDINTI

LIQHUMUS® Liquid 18 yra skystos formos, organinis augalų stimulatorius ir dirvožemį gerinantis preparatas, pagamintas kalio humato pagrindu. Tai bioktyvus produktas, labai veiksmingas smėlingose ir sunkiose molingose dirvose.

LIQHUMUS® Liquid 18 stimuliuoja augalų augimą, šaknų vystymąsį ir didina gerųjų mikroorganizmų kiekį dirvožemyje.

LIQHUMUS® Liquid 18 po bandomojo mišinio galima maišyti su kitomis trąšomis ar pesticidais. Tinka visų kultūrų dirvožemiui ir lapijai.

### PRIVALUMAI & REKOMENDACIJOS PANAUDOJIMUI

- Puikiai tinka naudoti kartu su azotinėmis trąšomis
- Stimuliuoja šaknų vystymąsį ir vaisiaus formavimąsį
- Pagerina dirvožemio fizikines savybes ir leidžia sukaupti daugiau vandens
- Pagerina augalų atsparumą esant pertekliniam karščiui, suringais laikotarpiais
- Veikia kaip chelatorius mikroelementams, pagerina jų pasisavinimą per lapus ir dirvožemį

#### Panaudojimo sritys

- Žemės ūkis
- Daržovių auginimui
- Vaisių auginimui
- Hidroponinėms sistemoms
- Sėklų apdorojimui

#### Rekomendacijos panaudojimui

Dirvožemiui	5 - 20 L/ha
Per lapus	75 - 150 ml/100 L kas dvi savaites vegetacijos periodu
Substratams	1.5 - 0.5 L/m <sup>3</sup>
Sėkloms	0.5 % or 500 mL/100 kg
Hydroponikai	50 - 150 ml/1000 L

Gerai suplakti prieš naudojimą.



Sudėtis:

Kalio humatas	18 - 22 %	Sausos medžiagos	20 - 22 %
Viso huminių rūgščių <sup>1</sup>	13 - 14 %	Organinės medžiagos	14 - 15 %
Viso huminių rūgščių <sup>1/2</sup>	16 - 18 %	pH	10 - 11
Fulvo rūgščių <sup>1</sup>	2 - 3 %	Tankumas	1.11 - 1.12 g/cm <sup>3</sup>
Kalio oksidas (K <sub>2</sub> O)	2.5 - 3 %	Dalelių dydis	100 - 150 μm

<sup>1</sup> according to ISO 19822 | HPTA | AAPFCO | IHSS Analysis method

<sup>2</sup> according to CDFA | Colorimetric method 18 %

Prieš naudojimą rekomenduojame pasidaryti bandomąjį mišinį.



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



#### Sąlygos tinkamam sandėliavimui

Saugoti sausoje vietoje, apsaugotoje nuo šalčio, karščio ir tiesioginių spindulių.

Gali būti laikoma iki 3 metų tinkamai sandėliuojant. Laikyti talpas uždaras sandėliuojant.



#### Taruotės:



German technology

Gamintojas: HUMINTECH GMBH

Am Pösenberg 9 – 13 • 41517 Grevenbroich / Germany • E-Mail: info@humintech.com • Svetainė: www.humintech.com

