

EUROALG S -fisa tehnica

(conform reg. CE 2092/91 pentru Agricultura Biologica)

Ingrasamant organic azotat fluid- Extras fluid din drojdie de bere continand alge brune.

Carbon (C) organic 10% ; Azot (N) organic 1 %; pH 8,9 ; Substanta organica cu greutate moleculara nominala <50 kDa 30 %

Compozitie: extract concentrat de alge Ascophillum nodosum- Extracte de drojdie de bere (substanta uscata: 37 %)

Sunt prezente, continute in mod normal in materiile de origine:

- ❖ Elemente minerale (bor, calciu, cobalt, fier, fosfor, magneziu, mangan, molibden, potasiu, cupru, selenium, zinc etc.)
- ❖ Vitamine (ac. Ascorbico, biotina, caroten, ac.Folic, ac. Nicotinic, vitamina B1, vitamina B2, vitamina B12, vitamina K, tocoferol)
- ❖ Carbohidrati (manitol, laminarin, ac.Alginic etc.)
- ❖ Promotori naturali de crestere

Ingrasamant natural de crestere pe baza de extracte de drojdie de bere fermentata si extracte concentrate de alge Ascophillum de cea mai buna calitate provenite din marile cele mai curate si necontaminate din nordul Europei. Produsul este bogat in pretioase oligoelemente , factori vitaminici, carbohidrati si promotori naturali de crestere.

Explica o puternica fuziune revitalizanta naturala stimuland productivitatea culturilor in termeni calitativi dar si cantitativi. Creste rezistenta plantelor la adversitate de origine abiotica.

MOD DE UTILIZARE SI DOZELE:

❖ **Aplicatii foliare:**

pomi fructiferi , citrice, kiwi, vita de vie, horticole cu frunze si cu fructe: 300-500g/hl (3-5 kg/ha)

se poate aplica alternativ cu **AMMINOSTIM Bio** sau in asociere la fel(amestecand ambele produse la respectivele dozaje minime)

❖ **In fertilizare prin irigare:**

pomi fructiferi, citrice, kiwi, vita de vie, horticole cu frunze sau cu fructe, ornamentale: 0.7-2 kg/ 1000mp

Se poate aplica periodic la integrarea cu alti biopromotori EUROVIX

In aplicatiile foliare nu amestecati cu produse pe baza de cupru in absenta experientelor specifice. Urmariti avertizarile de pe eticheta.