

## Fertileader Rame

**Ajánlás:** univerzális

**AÖP:** AÖP

**Dózis:** 1 l/ha

**Státusz:** Előrendelhető

**Típus :** növénykondicionáló

### Mikroelemes biostimulátor oldat

Kalászos kultúrák az intenzív bokrosodás időszakában kifejezetten igénylik a rezet. A rézpótlás pozitív hatással van a bokrosodásra, a gabonák fehérje- és sikértartalmára, a termésminőség és termésmennyiség kialakítására. Támogatja továbbá a megfelelő szárszilárdság kialakulását, valamint a vízháztartásban és a szárazságtűrő képesség fokozásában is kiemelt jelentőségű.

- Tápelem összetétel:  
Cu: 11,8%

### Biostimulátor hatóanyag:

A **SEACTIV** elősegíti a folyamatos, erőteljes növekedést végig a tenyészidőszakban. Segít kilábalni a növénynek a stresszelt állapotból. Alkalmazásával kisebb a kényszerelési kockázat, gyorsabb a fejlődés. Egységesebb termés szint, jobb minőséget és több termést eredményez.

A SEACTIV biostimulátor komplexben található antistressz-fehérjék közé tartozó glicin-betain a fotoszintetikus aktivitás növelése mellett fokozza a növényeknek az abiotikus stressz-faktorokkal, mint például a faggyal, szárazsággal, sóval szembeni tűrőképességét csakúgy, mint a gombákkal, baktériumokkal és vírusokkal szembeni ellenálló képességét.

Valamint izopentil-adenin tartalma az ATP, ezáltal a fehérjék szintetizálásában játszik fontos szerepet, különösen a termésdifferenciálódás időszakában, így hozzájárul a termésmennyiség, illetve a termés beltartalmi értékeinek kialakulásához. Fokozza a klorofilképzést és a fotoszintetikus aktivitást, gyorsítja a tápanyagtranszportot, és a tápanyagok beépülést. Hatással van a sejtek ellenálló képességének növelésére, illetve a kényszerelés elkerülésére.