

## Herbafer Recovery

**Biostimulantti nurmen lehtien proteiinisynteesille ja stressin vastustuskyvylle välittömällä ja pitkäaikaisella vaikutuksella.**

**NPK 12-0-5 + 0,5% Fe + 0,5% Mn + 0,5% Zn + aminohappoja**



### Koostumus:

12% Typpi (N); 1% orgaanista typpeä, 1% nitraatti typpeä, 10% urea typpi  
5% Kaliumoksidi (K<sub>2</sub>O) vesiliukoinen (alkuaine K 4.2%)  
0,5% Rauta (Fe) vesiliukoinen  
0,5% Mangaani (Mn) vesiliukoinen  
0,5% Sinkki (Zn) vesiliukoinen

### Käyttösuositus:

1,5 - 2,0 L / 1000 m<sup>2</sup> sekoitettuna 100 litraan vettä.  
10 L astia riittää 4500 - 5000 m<sup>2</sup> pinta-alalle.  
Vaste on parempi kun nurmella on normaalit kasvuolosuhteet.  
Ehkäisevänä hoitona kesä- ja talvistressille käytä suurinta suositusmäärää.

**Pakkauskoko:** 10 L astia

### Huom:

Käytä ainoastaan lämpötilavälillä 5°C - 35°C. Lisää nurmelle päivän viileinä tunteina. Älä kastele kuuteen tuntiin käsittelyn jälkeen.

Vältä kosketusta jalkakäytäviin ja muihin kivisiin pintoihin. Herbafer Recoveryä voidaan käyttää yhdessä muiden kasvikeemikaalien kanssa, paitsi alkalisten. Varmista yhteensopivuus muiden tuotteiden kanssa testaamalla pienemmällä määrällä.

### Herbafer Recoveryn edut:

- Nurmen lehdille tarkoitettu tuote, joka perustuu entsyymaattisella hydrolyysillä valmistettuihin kasviperäisiin aminohappoihin. Edesauttaa proteiinisynteesiä uusissa soluissa ja kudoksen muodostumista.
- Stressiä vähentävien kemiallisten aineiden ansiosta tuote stimuloi kasvin stressin vastustukseen liittyvien entsyymien esiasteita, erityisesti kesäaikaan.
- Tuo ravinne - biostimulaation kun käytetään joka toinen viikko myöhäiskevällä ja kesällä, jolloin tuloksena on erinomainen tihaeys ja väri nurmelle. Ehkäisee Poa annuan keltaisuutta huhti-toukokuussa ja siementen kehittymisen aikaan.
- Stimuloi klorofyllin esiasteen entsyymejä, lisäten kasvin yhteyttämistehokkuutta ja viivästyttää lehtien ikääntymistä.
- Tuo huomattavan hoitavan vaikutuksen heikentyneelle nurmelle (kloroosi, taudit, stressi). Parantaa ja levittää nurmen esteettistä ominaisuuksia ja toimintaa pelialustana.
- Erinomainen viherryksen aloittaja, joka valmistaa nurmen kevään vihertymiseen. Toimii myös matalissa lämpötiloissa.