



**bioego win<sup>+</sup>**  
rovarűző szervestrágya

# Velünk a talaj természetesen működik

## BioeGO WIN+ Rovarűző szervestrágya

A BioeGO WIN+ organikus összetevői a növények számára azonnal felvehető szerves nyomelemeket és tápanyagokat biztosítanak.

Emellett **biorepellens**, azaz rovarűző hatást váltanak ki a talajban, illetve a levélszinten támadó kártevők ellen.

Mindezt szermaradvány mentesen 0 nap várakozási idő mellett.

A készítmény költséghatékony és környezetbarát alternatívája a kivonás alatt álló növényvédő szereknek.

### BioeGO WIN+ alkalmazása levélen keresztül

Hatékony, **szermaradvány mentes védelmet biztosít tripszek, levéltetvek, atkák, poloskák, egyéb levél kártevők, szívó és rágó vírus hordozó rovarok ellen.** A készítmény organikus hatóanyagai táplálkozás útján bejutnak a kártevők szervezetébe és 1-2 nap alatt lebénítják az emésztést, az életfunkciók teljesen ellehetetlenülnek.

**Tripszek elleni hatás fokozása érdekében célszerű az állományt talajon keresztül is kezelni az ott megbújó egyedek miatt.**

#### Felhasználás és dózis:

1-2%-os töménységben levélre permetezni, 4-5 naponta megismételni.

Biológiai növényvédelem esetén a betelepítés előtt 1 héttel a kezelést javasolt befejezni.



### BioeGO WIN+ alkalmazása talajon keresztül

A készítmény talajba juttatásával szerves ásványi anyagokat, vitaminokat, nyomelemeket viszünk a gyökérszónába. Ezáltal **intenzívebb gyökérfejlődés és tápanyag áramlás** indul meg a növényi részek között.

**Biorepellens hatóanyagai riasztó és intenzív gyéritő hatást váltanak ki a fonálféreg, drótféreg, illetve különböző talajlakó kártevők ellen.** Ezek a hatóanyagok táplálkozás útján bejutnak a kártevők szervezetébe és 1-2 nap alatt lebénítják az emésztést, az életfunkciók teljesen ellehetetlenülnek.

**A BioeGO Intenzív mikrobiológiai készítmény és a BioeGO WIN+ együttes alkalmazása során a már gubacsos gyökerek helyett a növény újabb gyökér képződményekkel képes átlendülni a fonálféreg kártételén.**

Organikus hatóanyagai miatt a **kártevőkben rezisztencia nem alakul ki.**

**Szermaradvány mentes felhasználást tesz lehetővé, betakarítás alatt is alkalmazható. Talajon keresztüli kijuttatás lehetséges biológiai védelem esetén is.**

#### Felhasználás és dózis:

2 liter/1000 m<sup>2</sup> csepegtető rendszeren keresztül, vagy talajba juttatva, 10-14 naponta megismételve.

