

Fitohorm Örökzöld gye

Ajánlás: gye

Összetétel: 12N 5P 5K 2MgO

Státusz: Rendelhető

Típus : fejtrágya

FITOHORM Örökzöld Gye egy komplex gye műtrágya, amelyet kifejezetten parkok, sportpályák és házi pázsitok tápanyag-utánpótlására, mohairtásra és gye regenerálására fejlesztettek ki. A termék szilárd granulátum formában kerül forgalomba, így egyszerű a gazdaságos és egyenletes kijuttatás a gye felületen.

Agrárszakmai összetétel és hatóanyagok

A FITOHORM Örökzöld Gye műtrágya növényi tápanyagok kiegyensúlyozott kombinációját tartalmazza, amelyek támogatják a gye gyökérfejlődését, zöld színének intenzitását és általános vitalitását:

Makro- és közepes tápanyagok

- Nitrogén (N): Serkenti a levelek növekedését és a klorofill képződését, így élénk, sötétzöld gyeet eredményez.
- Foszfor (P): Elengedhetetlen a gyökérrendszer fejlődéséhez és stressz-tűréshez (gyökéripítés).
- Kálium (K): Javítja a stresszel szembeni toleranciát, erősíti a növény szerkezetét és szabályozza a víz-tápanyag mozgást.

Másodlagos makro- és mikroelemek

- Magnézium (MgO): Kiemelten fontos a klorofill molekula felépítéséhez és a fotoszintézishez.
- Kén (SO₂): Támogatja az aminosav- és fehérjeszintézist, növeli a tápanyag hasznosulást.
- Vas (Fe): Mikroelemként hozzájárul a klorofill képzéshez, megelőzi a sárgulást és erősíti a zöld színt.

A termék magas vas- és magnéziumtartalma különösen előnyös sárguló gyepek kezelésében és a klorofill intenzitásának fenntartásában.

Működés agronómiai szempontból

A gye műtrágyák és pázsit tápanyag-keverékek célja, hogy a talajba juttatott tápanyagokat a növények könnyen fel tudják venni. A nitrogén különösen fontos a gye növények számára, mert a fűlevelek fő tömegét nitrogénigényes klorofill-molekulák alkotják. A kiegyensúlyozott NPK arány + mikroelemek biztosítják a növekedés fenntartását, a gyökér- és levélfejlődést, valamint a gye

egészséges, sűrű szerkezetét (ez az agronómiai alapelv).

Felhasználási javaslat

Alkalmazási terület:

- Házi kertek pázsitjai
- Parkok és díszkertek gyepfelülete
- Fűves sportpályák alap- és karbantartó trágyázására

Ajánlott dózis:

3-4 kg / 100 m² egyenletes kijuttatás után bemosó öntözés javasolt az optimális tápanyag-felvétel érdekében.



P R I M A G

— 1991 —