

# Lupigreen® P56 PRIMĂVARA

**11 + 1 + 4 (+ 1) + Fe**

## Îngrășământ NPK organo-mineral pe bază de plante

### Proprietăți:

- Îngrășământ NPK organo-mineral pentru gazon, cu descompunere lentă, cu un conținut de azot pentru efect îndelungat, pentru toate suprafețele de gazon.
- Formele de azot cu efect rapid vor asigura înverzirea rapidă chiar și lângă temperaturile scăzute din primăvară, iar azotul cu descompunere lentă va asigura un efect îndelungat.
- Azotul legat de materie organică este obținută din materii prime vegetale din plante cultivate regional, în prezentul caz din lupin.
- Lupinul este valoros din punct de vedere ecologic, deoarece transformă azotul din aer în azot care poate fi absorbit de către plante. Crește în soluri sărace, are capacități ridicate de absorbție a fosfaților, și se poate utiliza bine ca plantă premergătoare. Asigură diversitatea pe terenurile agricole, și servesc ca pășune pentru insecte.
- Nu conține componente de origine animală, are un miros de intensitate scăzută. După aplicare nu este necesară incorporarea în sol sau udarea.
- Fortifiantul pentru plante PlantaCur®P56 pe lângă acestea va îmbunătăți vitalitatea plantelor și rezistența lor la stres. Furnizarea de nutrienți și fortifierea plantelor se vor obține în cadrul unui singur proces de lucru.
- Fierul din compoziția acestui produs îmbunătățește formarea de clorofilă, așadar favorizează înverzirea.
- Materia organică ușor accesibilă favorizează numărul și activitatea microorganismelor, așadar funcțiile vitale ale solului. Acest lucru favorizează creșterea rădăcinilor plantelor și rezistența lor.
- Îngrășământul granulat poate fi împrăștiat în mod uniform cu dispozitiv de împrăștiere sau manual, asigurând în așa fel o distribuție uniformă a nutrienților.

### Îngrășământ organo-mineral cu valoare completă

Declarație conform ordonanței din anul 2004 din Austria privind îngrășămintele

46,0 % OS	conținut de materie organică sub formă uscată
11,0 % N	total azot 3,0 % N azot legat de materie organică
1,0 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	total fosfat
4,0 % K <sub>2</sub> O	total oxid de potasiu 3,7 % K <sub>2</sub> O oxid de potasiu solubil în apă
1,0 % MgO	total oxid de magneziu
0,4 % Fe	total fier

Materii prime: Resturi vegetale din producție agricolă (lupină), resturile semințelor oleaginoase după presare și extracție (griș extracție rapiță), sulfat de amoniu, carbamidă, fosfat diamoniacal, clorură de potasiu, oxid de magneziu, sulfat de fier II, melasă (substanță auxiliară pentru presare)

**Indicații privind depozitarea** A se păstra în loc uscat, închis, protejat de razele directe ale soarelui, și de copiii sau animale de companie. A se evita pătrunderea produsului în ape uzate sau ape libere. Necomestibil. În condiții corespunzătoare de depozitare, produsul poate fi păstrat pentru mai mulți ani. După aplicare, este de așteptat ca proprietățile produsului să suporte modificări, în funcție de temperatură, umiditate și activitatea solului.

### Recomandări de utilizare:

Gazon ornamental	30 – 50 g/m <sup>2</sup>
Gazon solicitat:	40 – 60 g/m <sup>2</sup>
Gazon tip sport:	50 – 70 g/m <sup>2</sup>

La stabilirea cantităților aplicate se vor lua în considerare rezervele de nutrienți, starea solului, irigarea și anotimpul. Aplicarea se poate efectua pe durata întregii perioade de vegetație, preferabil la fertilizarea de primăvară și pe lângă temperaturi scăzute. A se aplica în mod uniform, în caz de secetă udarea contribuie la primele efecte.

EUROGREEN GmbH • Betzdorfer Straße 25-29 • D-57520 Rosenheim

**Greutate netă: 20 kg**

**Conținut de azot cu efect îndelungat:** 27 % din întreaga cantitate de azot este prezent sub formă de azot legat de materie organică. Substanța PlantaCur®P56 este înregistrat la BVL ca produs fortifiant pentru plante. **Număr articol: 1 256 356**

**Granulație: 2 - 4 mm**