

Cikkszám: 1257 356

LUPIGREEN® NYÁR P56

10-2-6(+1)+Fe

Szerves-ásványi, hosszú
hatástartamú organikus gyeprágya

☆☆☆☆
EUROGREEN



SZAKSZERŰ TÁPANYAGUTÁNPÓTLÁS ÉS TALAJJAVÍTÁS EGYMENETBEN

• nyári gyeprágya • magas szervesanyag tartalom • állati összetevőktől mentes • P56 növényerősítővel

A LUPIGREEN® NYÁR HASZNÁLATÁNAK ELŐNYEI

- + Magas nitrogén és emelt kálium tartma miatt alkalmazása nyári fenntartó trágyaként ajánlott.
- + A szervesen kötött, hosszú hatástartamú nitrogén gondoskodik a gyeprágya igénye szerinti hosszantartó hatásról és szervesanyag bevitelről.
- + A kálium erősíti a gyeprágya szöveteit a nyári szárazsággal és betegségekkel szemben.
- + 53% szervesanyag tartalommal, mely kizárólag növényi eredetű alkotókat tartalmaz (pillangós virágzatú csillagfürt magjának őrleménye)
- + Alkalmazásával
 - növelhetjük a talajélet aktivitását
 - javíthatjuk a talajszerkezetet
 - fokozhatjuk a talaj vízmegtartó képességét
 - javítjuk a talaj tápanyagszolgáltató képességét
- + Nem tartalmaz állati összetevőket, mint például vérliszt, csontliszt, szaruliszt, stb.
- + Növényi mivoltából adódóan
 - nincs kellemetlen szaga kijuttatáskor
 - nem igényel azonnal beöntözést
 - nem jelent higiéniai veszélyforrást
- + PlantaCur® P56 bio növényerősítővel kiegészítve
 - javítja a stressztoleranciát (hőség, szárazság, betegségek leküzdése)
 - erősíti a gyeprágya természetes védekező rendszerét, élénkíti a növényi protein képződést
 - erősebb gyökérzet, mely által fokozódik a tápanyag- és vízfelvétel
 - mindezek által kevesebb növényvédőszer szükséges

TULAJDONSÁGOK

Tápanyag összetétel	10-2-6(+1)+Fe
Szervesanyag tartalom	53%
Dózis	30-70 g/m ²
Hatástartam	8-10 hét
Szemcseméret	2-4 mm
Kiszerezési egységek	8 kg (elegendő 115-265 m ²) 20 kg (elegendő 285-665 m ²)

☆☆☆☆
EUROGREEN

Gyártja:

EUROGREEN GmbH | www.eurogreen.de | info@eurogreen.de

Forgalmazza:

EUROGREEN-Tiszafa Kft. | www.eurogreen.hu | iroda@eurogreen.hu



A KÖRNYEZETTUDATOSSÁG A KERTÜNKBEN KEZDŐDIK

**LOKÁLISAN TERMESZTETT +
CSILLAGFÜRTBŐL
ELŐÁLLÍTVÁ**

**HOZZÁADOTT +
MAGNÉZIUM ÉS VAS AZ
ÉLÉNK ZÖLD SZÍNÉRT**

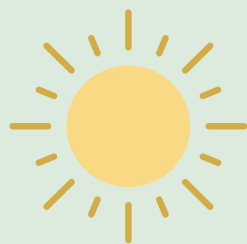
**ÁLLATI ÖSSZE- +
TEVŐKTŐL MENTES**



**+ ELŐÁLLÍTÁSA 60%-KAL
KEVESEBB ENERGIÁT
IGÉNYEL***

**+ PLANTACUR® P56
NÖVÉNYERŐSÍTŐVEL**

**+ CSILLAGFÜRT MÉH-
LEGELŐKÉNT SZOLGÁL
TERMESZTÉSE SORÁN**



+ A NAP ENERGIÁJA

A nap energiával látja el a növényt, mely vízből és a levegőben található CO₂ megkötésével cukrokat állít elő.



**PILLANGÓS +
VIRÁGZATÚ CSILLAGFÜRT**

A pillangós virágzatú csillagfürt magja növényi forrásból nitrogént biztosít a LUPIGREEN® gyeprágyának.

+ HASZNOS SZIMBIÓZIS

A növény gyökerén hasznos baktériumok élnek, melyek a cukrok felhasználásával légköri nitrogént kötnek meg és szolgáltatnak a növény számára.



HASZNOS BAKTÉRIUMOK

* A hagyományos műtrágyák előállításához képest.