

GREENSPEED P56

20 + 5 + 9(+3) + B, Cu,Fe, Mn, Ze

Finom granulátumú NPK gyorsan ható gyeptrágya mikroelemekkel és P56 növényerősítővel

Tulajdonságok:

- Finom granulátumú, gyorsan ható gyeptrágya minden gyepterületen, mely intenzív használatnak van kitéve.
- Szakszerű tápanyag-utánpótlás kiegészül a PlantaCur P56 növényerősítővel, s ezáltal javítja a gyepterület vitalitását, elősegíti a gyökérrendszer fejlődését. Erősíti a növény természetes ellenálló képességét, így a gyepterület ellenállóbb lesz a rendkívüli időjárási jelenségekkel, intenzív használattal, betegségekkel, stressz-szituációkkal szemben.
- Az ammónium nitrogén közvetlen ill. a karbamid nitrogén késleltetett hatása lehetővé teszi a célzott nitrogén ellátást, és jól alkalmazható az akut nitrogén szükség esetén.
- Az összes nitrogénen belül kétszer annyi az azonnal zöldítő ammónium ionok aránya, mint a Greens P56 gyeptrágyában, ebből következően, ha gyors kezdeti hatásra van szükség, főként alacsony hőmérsékleten, javasoljuk kijuttatását.
- A kiegyensúlyozott tápanyagarányok biztosítják a fű igény szerinti táplálását. A magnézium és vas elősegítik a fotoszintézist és a levélzöld képződését.
- Finom, egyforma, pormentes elite-granulátum, amely segíti a finom szemcsék beemosódását a gyepterületbe, ezáltal a fű kiválóan alacsonyra nyírhatóvá válik anélkül, hogy ezáltal összegyűjtenénk az előzőleg kijuttatott trágyát. Kiváló trágyázási tulajdonságai megkönnyítik kiszórását, javítják a kezelhetőséget, és biztosítják az egyenletes tápanyageloszlást.

Alkalmazása:

- Sportgyepeknél
- Golfgyepeknél (Elütő és Greens):
- A teljes vegetációs időszakban
- Pontos kijuttatása a Rotary ill. dobozos trágyaszórával lehetséges.

Mennyiség:

15 - 25g/m²
15 - 25g/m²

NPK (Mg) trágya burkolt nitrogénnel, mikro és nyomelemekkel 20 + 5 + 9(+3)+B, Cu,Fe, Mn, Ze

20,0 % N	7 % N ammónium formában 13 % N karbamid formában		
5,0 % P ₂ O ₅	semleges ammónium-citrát oldékony és vízdékony foszfát 4,5 % P ₂ O ₅ vízdékony foszfát		
9,0 % K ₂ O	vízdékony kálium-dioxid		
3,0 % MgO	vízdékony magnézium-oxid		
0,60 % Fe	vízdékony vas	0,30 % Mn	vízdékony mangán
0,02 % B	vízdékony bór	0,02 % Zn	vízdékony cink
0,01 % Cu	vízdékony réz		

Hatástartam: 4-8 hét

Alkalmazása: mindes sport és díszgyeprnél; tavaszi és őszi időszakban.

Száraz, hűvös helyen tartandó.

Nettó súly: 25 kg

Art. Nr. 1245 156

Szemcseméret: 0,5 – 1,2 mm