

BASIC Turf NPK

22 + 5 + 8 (+2) + B, Fe, Zn

Hosszú hatású NPK gyeprágya magnéziummal és mikroelemekkel kiegészítve

Tulajdonságok:

- NPK hosszú hatástartamú gyeprágya közepes és magas használati intenzitási gyepfelületek univerzális fenntartó trágyája, sportgyepen és parkokban egyaránt.
- A nitrogén komponensek ammónium-, karbamid- és burkolt karbamid formájában vannak jelen. Az azonnal, valamint hosszan ható N formák kombinációjaként a tápanyagok a kezdettől fogva a növény igényeinek megfelelően fokozatosan szabadulnak fel, gondoskodva a gyep hosszan tartó egyenletes N ellátásáról.
- A fokozatos nitrogén felszabadulás hosszú távú hatást biztosít és megakadályozza a túlzott növekedést. Ugyanakkor a kimosódási veszteségek és az égési sérülések kockázata minimálisra csökken.
- A kiegyensúlyozott tápanyagarányok biztosítják a fű igény szerinti táplálását.
- Pormentes, kopásálló, standard szemcsemérete révén kiváló szóró tulajdonságokkal rendelkezik, pontos tápanyagelosztást tesz lehetővé.

Alkalmazása:

- Egész vegetációs időszakban
- Sportgyepeknél (labdarúgópályák, elütőpályák)
- Erősen igénybe vett gyepeknél:
- Dísz gyepeknél:
- Pontos kijuttatása röpitőtárcsás vagy dobozos trágyaszóróval lehetséges

Mennyiség:

25-35 g/m²
25-30 g/m²
20-25 g/m²

NPK (Mg) trágya részben burkolt nitrogénnel és nyomelemekkel 22 + 5 + 8 + (4) + B, Fe, Zn

22,0 % N	8,0 % N	ammónium formában
	14,0 % N	karbamid formában
5,0 % P ₂ O ₅	semleges ammónium-citrát és vízdékony foszfát	
	4,5 % P ₂ O ₅ vízdékony foszfát	
8,0 % K ₂ O	vízdékony kálium-oxid	
0,02 % B	teljes bór	
0,3 % Fe	teljes vas	
	0,20% vízdékony vas	
0,03 % Zn	teljes cink	
11,0 % S	teljes kén	
	8,0 % vízdékony kén	
2,0 % MgO	vízdékony magnézium-oxid	

Hosszú hatástartam: A teljes nitrogén formának 40 %-a hosszú hatástartamú a kénburoknak és polimerizált buroknak köszönhetően.

Hatástartam: max. 8-10 hét

Kijuttatási dózis: 20 – 35 g/m²

Tárolás: Száraz, hűvös helyen tartandó.

Nettó súly: 25 kg

Art. Nr. 1244 320

Szemcseméret: 1,0 – 4 mm