

Termék- ismertető

Sportsmaster® CRF

2-3
MONTHS

High K 16+06+25

Cikkszám: 4276

16+2,6+20,7

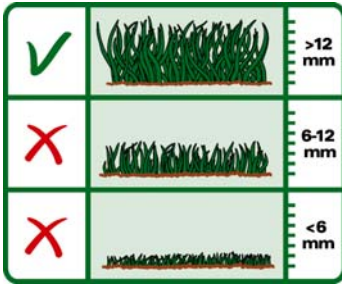


TERMÉKLEÍRÁS

Sportsmaster CRF professzionális gyepműtrágyák szabályozott tápanyag-leadású és hagyományos összetett granulált műtrágyaszemcséket tartalmaznak. Ez a szabályozott tápanyag-leadási technológia növekedési csúcsok nélküli kiegyenlített fejlődést tesz lehetővé. Az azonnal feltáródó, burkolat nélküli szemcséknek köszönhetően igen gyors, szinte azonnali hatás érhető el a gyepfelületen.

ELŐNYÖK

1. a téli időszakra megfelelő módon felkészített gyepfelület tavasszal egységes, zöld színt ölt.
2. A szabályozott feltáródású nitrogén-összetevő csak akkor oldódik ki a szemcséből, amikor a növény számára is megfelelőek a viszonyok a tápanyag-felvételhez, így stresszmegeelőző hatással is bír.
3. Magas káliumtartalma erősíti a sejtfalakat, és jó hatással van a növényi szövetek vízgazdálkodására.
4. A fű jobban viseli a szélsőséges hőmérsékleti viszonyokat.



BUROKOLÁSI TECHNOLÓGIA

MU	Fused K	Pro-Lite	T-Max	Poly-S	Gyanta	Szerves anyag

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Green	Tee	Fairway	Sportpályák	Parképítés
		✓✓	✓✓	✓✓

JAVASOLT ALKALMAZÁSI IDŐSZAK

J	F	M	A	M	J	J	A	SZ	O	N	D

HATÓIDŐ*

Kijuttatás: 10 nap (a szemcsék már nem láthatók a gyepfelszínen)

Növényi reakció: 7 nap

Hatástartam: 2-3 hónap

* környezeti tényezőktől függően



Scotts International B.V.,
Magyarországi Képviselet
Postacím: 2092 Budakeszi Pf. 113.
Fax: +36 (23) 451 236
Mobil: +36 (30) 396 1252
(szaktanácsadás)
E-mail: ugyfelszolgalat@scotts.hu
Web: www.scotts.hu



Growing success

TERMÉKJELLEMZŐK

Zsák mérete:	25 kg
Javasolt dózis:	20-30 g/m ²
Egy zsákkal kezelhető felület:	833-1250 m ²
Szemcseméret:	1,8-4,0 mm
Szemcseszám:	63 szemcse/gramm

DÓZISOK SZERINTI TÁPELEMTARTALOM (KG/HA)

20 g/m ²			25 g/m ²			30 g/m ²		
N	P	K	N	P	K	N	P	K
32,0	12,0	50,0	40,0	15,0	62,5	48,0	18,0	75,0

FELHASZNÁLÁSI JAVASLAT

- A műtrágyát száraz gyepfelületre szórja ki.
- A kiszórás utáni beöntözés segíti a talajba oldódást, és a gyors kezdeti hatást.
- Ne használja fagyban és aszályban.
- A kijuttatást követő beöntözéssel minimálisra csökkenthető a lábon történő széthordás.
- A térkőre, betonburkolatra, szövetre stb. szóródott műtrágyaszemcséket azonnal le kell söpörni, mert elszíneződést okozhat.
- A granulátumszemcsék sérülésének megelőzése érdekében a gepszellőztetési programok, pl. lyuggatás, hasogatás és/vagy lazítás stb. elvégzése után javasolt kijuttatni.

TÁROLÁS

Melegtől és nyílt lángtól tartsa távol.. Ne tárolja együtt élelmiszerrel és állateledellel. A minőségromlás megelőzése érdekében ne tegye ki közvetlen napfénynek, száraz körülmények között tárolja. A felbontott, teljesen fel nem használt zsákokat jól lezárva tartsa. Tárolási hőmérséklet: 0-40°C.

KISZÓRÁSI BEÁLLÍTÁSOK

Kiszóró típusa	Kijuttatás módja	Kónusz-beállítás	Szórásszélesség (m)	Dózis (g/m ²)		
				20	25	30
Forgótárcsás kiszóró SR-2000 or Accupro 2000	1x fedés	3	5,0	Q	R ^{1/2}	Y ^{1/2}
	2x fedés	3	5,0	M ^{1/2}	O	O ^{1/2}
Ejtőtartályos kiszóró SS-2	1x fedés	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
	2x fedés	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a

A TELJES SPORTSMASTER CRF KÍNÁLAT

Típusnév	Összetétel	Javasolt alkalmazási időszak
High N	26+05+11+2MgO	J F M Á M J J A SZ O N D
Balanced	18+08+17+2MgO+FE	J F M Á M J J A SZ O N D
Renovator	23+23+05	J F M Á M J J A SZ O N D
High K	16+06+25	J F M Á M J J A SZ O N D

EGÉSZSÉGÜGYI KOCKÁZAT

A Biztonságtéchnika Adatlapot kérésre a rendelkezésére bocsátjuk.

GARANTÁLT ÖSSZETÉTEL

- 16,0% nitrogén (N)**
2,0% ammónium nitrogén
14,0% karbamid
- 6,0% foszfor-pentoxid (P₂O₅)**
4,5% vízdoldható rész
2,6% elemi foszfor (P), ebből 2,0% vízdoldható
- 25,0% kálium-oxid (K₂O)**
vízdoldható
20,7% elemi kálium (K), vízdoldható
- 26,9% kén-trioxid (SO₃), vízdoldható**
10,8% elemi kén (S), vízdoldható

Burkolaton belüli N aránya a teljes N-tartalom 36%-a



Growing success