

Termék- ismertető

Sportsmaster® CRF

2-3
MONTHS

BALANCED 18+08+17+2MgO+Fe

Cikkszám: 4260

18+3,5+14,1+1,2Mg+Fe



TERMÉKLEÍRÁS

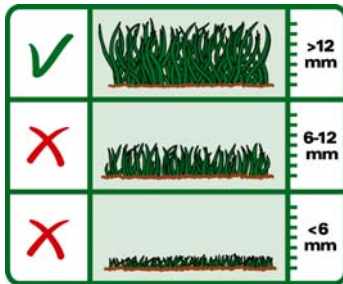
Sportsmaster CRF professzionális gyepműtrágyák szabályozott tápanyag-leadású és hagyományos összetett granulált műtrágyaszemcséket tartalmaznak. Ez a szabályozott tápanyag-leadási technológia növekedési csúcsok nélküli kiegyenlített fejlődést tesz lehetővé. Az azonnal feltáródó, burkolat nélküli szemcséknek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

ELŐNYÖK

1. A foszforral kiegészített, a N-t és a K-t a kiegyenlített arányban tartalmazó gyepműtrágya tavasztól őszig bármikor alkalmazható.
2. Magnéziumot és vasat is tartalmaz, ami nagy mértékben javítja a gyep színhatását, elfedve az esetleges stressz jeleit.

BURKOLÁSI TECHNOLOGIA

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:	49 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
36,0	16,0	34,0	45,0	20,0	42,5	54,0	24,0	51,0

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 gypszelőztetési programok, pl. lyuggatás, hasogatás és/vagy lazítás stb. elvégzése után javasolt kijuttatni.

TÁROLÁS

Melegtől és nyílt lángtól tartsa távol.. Ne tárolja együtt élelmiszerral 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, 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 Biztonságtechnika Adatlapot kérésre a rendelkezésére bocsátjuk.

GARANTÁLT ÖSSZETÉTEL

- 18,0% nitrogén (N)**
1,2% nitrát nitrogén
3,1% ammónium nitrogén
13,7% karbamid
- 8,0% foszfor-pentoxid (P₂O₅)**
7,2% vízdoldható rész
3,5% elemi foszfor (P), 3,1% vízdoldható
- 17,0% kálium-oxid (K₂O)**
vízdoldható
14,1% elemi kálium (K), vízdoldható
2,0% magnézium-oxid (MgO), 0,4% vízdoldható
1,2% elemi magnézium (Mg), 0,2% vízdoldható
24,4% kén-trioxid (SO₃)
9,8% elemi kén (S)
0,50% vas (Fe), 0,45% vízdoldható

Burkolaton belüli N aránya a teljes N-tartalom 44%-a



Growing success