

Termék- ismertető

Sportsmaster® CRF

2-3
MONTHS

High N 26+05+11+2MgO

Cikkszám: 4259

26+2,2+9,1+1,2Mg



TERMÉKLEÍRÁS

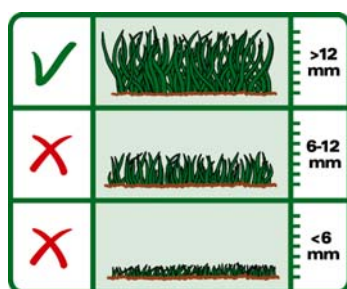
Sportsmaster CRF professzionális gyepműtrágyák szabályozott tápanyag-leadású és hagyományos összetett granulált műtrágyaszemcséket tartalmaznak. Ez a szabályozott tápanyag-leadási technológia növekedési csúcsok nélküli kiegyenlített fejlődést tesz lehetővé. Az azonnal feltáródó, burkolat nélküli szemcséknek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

ELŐNYÖK

1. A legideálisabb szabályozott tápanyag-leadású tavaszi indítóműtrágya.
2. A speciális gyártási technológiának köszönhetően hideg időjárás esetén is gyors hatás érhető el vele.
3. Egészséges, kiegyensúlyozott növekedést tesz lehetővé már a szezon kezdetén.
4. Magas magnéziumtartalma élénk zöld színt ad.

BURKOLÁSI 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	Á	M	J	J	A	SZ	O	N	D

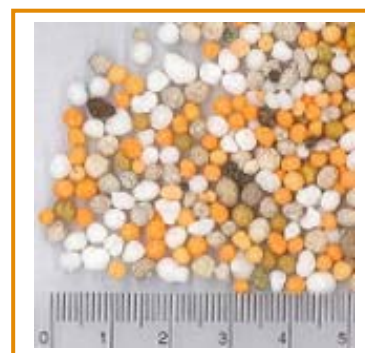
HATÓIDŐ*

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



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:	53 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
52,0	10,0	22,0	65,0	12,5	27,5	78,0	15,0	33,0

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	Szórászélesség (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

26,0% Nitrogén (N)

1,0% nitrát-nitrogen
2,0% ammónium-nitrogen
23,0% karbamid

5,0% foszfor-pentoxid (P₂O₅)

4,5% vízoldható

2,2% elemi foszfor (P), 2,0% vízoldható

11,0% kálium-oxid (K₂O)

vízoldható

9,1% elemi kálium (K), vízoldható

2,0% magnézium-oxid (MgO), 0,3% vízoldható

1,2% elemi magnézium (Mg), 0,2% vízoldható

18,2% kén-trioxid (SO₃)

7,3% elemi kén (S)

0,010% réz (Cu), 0,002% vízoldható

0,15% vas (Fe), 0,11% vízoldható

0,05% mangán (Mn), 0,11% vízoldható

0,015% cink (Zn), vízoldható

Burkolaton belüli N aránya a teljes N-tartalom 30%-a

Burkolaton belüli P₂O₅ aránya a teljes P₂O₅-tartalom 30%-a

Burkolaton belüli K₂O aránya a teljes K₂O -tartalom 30%-a



Growing success