

# FIRECRACKER<sub>SLS</sub>

TALL FESCUE



## FIRECRACKER SLS

FESTUCA ARUNDINACEA

### EN ÜST SINIF NTEP PERFORMANSI

- A-LIST ONAYLI ÇEŞİT
- YANA YAYILMA  
TEKNOLOJİSİ  
LATERAL SPREAD  
TECHNOLOGY™ (LS)
- MÜKEMMEL TUZ  
DAYANIMI
- ÜST DÜZEY NTEP  
PERFORMANSI
- KOYU YEŞİL
- KAHVERENGİ YAMA  
VE NET BLOTCH  
DAYANIMI

Firecracker SLS, en güncel NTEP denemelerinde en yüksek oyu alan Festuca Arundinacea çeşididir ve orijinal Firecracker LS tarafından başlatılan kusursuzluk geleneğini sürdürmektedir.

A-LIST onaylı çeşittir yani %40 az sulama ile bile çim kalitesinden ödün vermez. Firecracker SLS mükemmel bir tuz dayanımı sunar, bu da atık su ile sulama gerektiren uygulamalarda veya yol kenarlarında ve kaldırımlarda kullanılabilmesini sağlar. Firecracker SLS'nin yüksek yana yayılma potansiyeli ve ayrıca kahverengi yamaya ve net blotch'a yüksek dayanımı vardır. Firecracker SLS koyu yeşil ve sıkıdır, böylelikle yüksek çim kalitesi gerektiren tüm uygulamalarda çok estetik bir görüntü oluşturur.

### NTEP VERİLERİ

ÇEŞİT	ÇİM KALİTESİ ORTALAMA	YAPRAK DOKUSU ORTALAMA	BAHAR YOĞUNLUĞU ORTALAMA	RELATIVE GROWTH RATE*	FİDE GÜCÜ ORTALAMA
<b>FIRECRACKER SLS</b>	<b>6.5</b>	<b>6.3</b>	<b>6.4</b>	<b>2.7</b>	<b>6.6</b>
RHAMBLER SRP	6.4	6.2	6.3	2.0	6.3
HOT ROD	6.3	6.1	6.1	2.3	5.9
GRANDE 3	6.2	6.0	6.3	2.7	6.5
FAITH	6.2	6.0	6.1	2.7	6.3
FALCON IV	6.0	5.7	5.9	3.0	6.3
RAIN DANCE	5.9	5.7	6.0	3.3	6.1
AQUADUCT	5.6	5.5	5.8	4.0	6.0
LSD VALUE	0.2	0.3	0.6	1.4	0.5

ÇİM KALİTESİ VE DİĞER PUANLAMALAR 1-9; 9=EN İYİ - \* DÜŞÜK SAYI=YAVAŞ GELİŞME HIZI

### TUZ ALTINDA ÇİMLENME

# 95%

Firecracker SLS'nin çimlenme aşamasında bile mükemmel bir tuz dayanımı vardır. Denemelerdeki diğer tüm çeşitlerin çimlenme ortalaması %82'dir.

2014 PEAK Plant Genetics Tuz Denemesi- Veri çimlemeden 10 gün sonra aittir.

### BAHAR KURULUMU

YÜKSEK 7.3  
**FIRECRACKER SLS** 6.8  
 DÜŞÜK 5.0

Firecracker SLS'nin bahar kurulumu çok iyidir.

2013 NTEP Bahar Kurulumu

### GENETİK RENK

YÜKSEK 7.4  
**FIRECRACKER SLS** 6.8  
 DÜŞÜK 3.5

Firecracker SLS çok koyu yeşil bir renk verir ve bu rengini yıl boyunca korur.

2013 NTEP Genetik Renk

### TOHUM ATIMI VE OVERSEEDING:

Festuca Arundinacea çimlenme için tipik olarak 13°C-15°C sıcaklığında bir toprağa ihtiyaç duyar. Firecracker SLS, dönüm başına 30-45 kg kadar atılmalı, toprakla hafifçe kaplanmalı ve ilk biçime kadar nemli tutulmalıdır. Maksimum yoğunluğa ulaşmak için tohum atımı havalandırma ertesi başlangıç gübresi ile yapılmalıdır. İlk kesim genellikle 3 hafta içerisinde, bitki 7 cm. uzunluğa eriştiğinde yapılmalıdır. Overseeding yapılırken de dönüm başına 25-33 kg atılmalıdır.

### BAKIM:

Firecracker SLS, doğal koyu rengi, yoğunluğu ve zararlı dayanımı sayesinde kapsamlı bakım ihtiyacını minimize eder. Genellikle, dengeli bir gübrelemenin parçası olarak yılda bir kere 1-1,5 kg nitrojen uygulaması yeterlidir. Kesim uzunluğu 5-7 cm. aralığında olmalıdır. Kontrollün iyi olduğu durumlarda 2-3 cm. uzunluğa kadar inilebilir.

YETKİLİ SATICI

**İSTANBUL**  
**LARIM A.Ş.**

**MVS** MOUNTAIN VIEW SEEDS

PROGRESSIVE-RELIABLE-SERVICE DRIVEN

We're anxious to put our experience and resources to work for you. Contact us today!

8955 Sunnyview Rd. NE Salem, OR 97305 • Phone: 503 588 7333  
 www.mtviewseeds.com