



SCREAMER LS



SCREAMER LS

FESTUCA ARUNDINACEA

- **ELEVATO VIGORE GERMINATIVO**
- **ECCELLENTE RICACCIO PRIMAVERILE**
- **ALTISSIMA RESISTENZA ALLA RHIZOCTONIA**
- **IDEALE PER INERBIMENTI A BASSA MANUTENZIONE**
- **ALTA TOLLERANZA AL FREDDO**

N° 1 PER BASSA MANUTENZIONE

Screamer LS ha un forte vigore germinativo e una grande velocità di sviluppo in grado di competere e sbaragliare le erbe infestanti. **Screamer LS** spicca per il suo eccellente ricaccio primaverile e l'alta tolleranza alle temperature fredde invernali. Ha dimostrato inoltre ottima resistenza al brown patch. Grazie a queste caratteristiche e alla tecnologia Lateral Spread **Screamer LS** è la varietà più adatta alla realizzazione di un prato forte a bassissima manutenzione.



DATI NTEP

| VARIETÀ | Qualità Prato MEDIA | Tessitura foglia MEDIA | Ricaccio primav. MEDIA | Tasso crescita RELATIVA* | Tolleranza RHIZOCTONIA |
|--------------------|------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| SCREAMER LS | 6.1 | 5.8 | 7.2 | 3.3 | 9.0 |
| GRANDE 3 | 6.2 | 6.0 | 6.8 | 2.7 | 9.0 |
| FALCON IV | 6.0 | 5.7 | 7.1 | 3.0 | 8.7 |
| AQUADUCT | 5.6 | 5.5 | 6.7 | 4.0 | 7.7 |
| WARHAWK | 5.4 | 6.4 | 5.4 | 2.7 | 8.2 |
| FAITH | 6.2 | 6.6 | 6.1 | 2.7 | 8.5 |
| CATALYST | 6.2 | 6.2 | 6.9 | 2.7 | 8.7 |
| RAIN DANCE | 5.9 | 5.7 | 6.9 | 3.3 | 8.2 |
| LSD VALUE | 0.2 | 0.3 | 0.9 | 1.4 | 1.4 |

2012 PROVE NTEP - 2013 SCHEDA DI VALUTAZIONE QUALITÀ GENERALE E ALTRE CARATTERISTICHE 1-9; 9=MIGLIORE *NUMERO BASSO = MINORE TASSO DI CRESCITA

AREE DI UTILIZZO

- **PRATI PROFESSIONALI PRODUZIONE ZOLLE**
- **GIARDINI PRIVATI**
- **MUNICIPALITÀ**
- **CAMPI SPORTIVI**

VIGORE VEGETATIVO


Screamer LS mostra un eccellente Vigore, un ottima copertura del terreno e competizione alle infestanti

COLORE GENETICO


Screamer LS ha un eccellente colore Il suo colore verde scuro permette l'uso in una ampia gamma di applicazioni.

SEMINA E RIGENERAZIONE La festuca arundinacea preferisce il terreno caldo per la germinazione, in genere da 12° a 14° centigradi. Nella zona di transizione questo significa l'inizio della primavera e l'inizio dell'autunno. Più a nord, si preferisce la tarda primavera e la fine dell'estate. Inlustris LS deve essere seminato ad una dose compresa tra 30 e 45 grammi per metro quadrato (da 3 a 4,50 kg per 100 m²), leggermente coperto di terra e tenuto umido fino a dopo il primo taglio. La massima densità si ottiene seminando a spaglio o con seminatrice o dopo scarificazione e con l'applicazione di un fertilizzante azotato. Le prime falciature sono generalmente entro tre settimane o quando le piante raggiungono per la prima volta circa 8 cm di altezza.

MANTENIMENTO Screamer LS, grazie al suo colore verde scuro, la densità e la sua resistenza ai parassiti minimizza le normali necessità di manutenzione. Generalmente da 1 a 1,5 kg di azoto come parte di un fertilizzante bilanciato applicato ogni anno è tutto ciò che serve. Le altezze di taglio dovrebbero variare tra 5 e 8 centimetri. In condizioni controllate si possono mantenere in modo soddisfacente altezze di 2,5 cm.