



Sommer-Futtergerste

MILFORD

DER DAUERBRENNER

Diese Sortenbeschreibung ist von uns sorgfältig und nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt. Trotzdem können wir keine Gewähr oder Haftung für das Gelingen der Kultur übernehmen, da dies auch von unbeeinflussbaren Faktoren abhängt, die nichts mit der Qualität der Sorte zu tun haben.



VIER GUTE GRÜNDE FÜR MILFORD

- ✓ Kurzstrohgerste
- ✓ Ausgezeichnet standfest und strohstabil
- ✓ Gute Zwergrostresistenz
- ✓ Mehrjährig an der Ertragsspitze



www.LGseeds.de

Limagrain Field Seeds
Limagrain GmbH – Griewenkamp 2 – D-31234 Edemissen

Tel: 05176/9891-0 – Fax: 05176/7060
E-Mail: LG@Limagrain.de

Limagrain



Sommer-Futtergerste

MILFORD

DER DAUERBRENNER

Eine Züchtung der Saatzeit Breun



Agronomische Eigenschaften

- Kurzstrohsorte mit ausgezeichneter Standfestigkeit und Strohstabilität

Resistenz gegenüber Krankheiten

- Gute Zwergrostresistenz
- Überdurchschnittliche Resistenz gegenüber Netzflecken

Ertragsleistung

- Mehrjährig hohe Kornerträge in vielen Regionen Deutschlands

Empfehlungen

- Gute Eignung für Betriebe mit hohem Wirtschaftsdüngereinsatz

Diese Sortenbeschreibung ist von uns sorgfältig und nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt. Trotzdem können wir keine Gewähr oder Haftung für das Gelingen der Kultur übernehmen, da dies auch von unbeeinflussbaren Faktoren abhängt, die nichts mit der Qualität der Sorte zu tun haben.



www.LGseeds.de



Sommer-Futtergerste

MILFORD

DER DAUERBRENNER

Eine Züchtung der Saatzeit Breun



ANBAU- UND SORTENHINWEISE

Sortentyp	Sommer-Futtergerste	N-Düngung (kg/ha)	
Standorteignung	alle Lagen	- Zur Saat (bis EC 25/29):	80 - 140
Ertragsaufbau		Krankheitsresistenzen	
- Bestandesdichte:	sehr hoch - hoch	- Mehltau:	+
- Kornzahl/Ähre:	mittel	- Netzflecken:	+
- Tausendkorngewicht:	hoch - mittel	- Rhynchosporium:	-
- Kornertrag:	■■■■	- Zwergrost:	++
Agronomische Eigenschaften		- Ramularia, PLS ² :	+
- Reife:	mittel - spät	Qualität	
- Pflanzenlänge:	kurz	- Vollgersteanteil (>2,5 mm):	+
- Standfestigkeit:	gut	- Hektolitergewicht:	o
- Strohstabilität:	gut		
Saatzeit/Saatstärke¹			
- früh-mittel:	240 - 290		
- mittel-spät :	300 - 350		

[1] keimfähige Körner je m² bei normalen Bestellbedingungen

[2] Toleranz, PLS = nichtparasitäre Blattverbräunungen

++++ sehr gut +++ sehr gut bis gut ++ gut + mittel bis gut o mittel - mittel bis gering - - gering

■■■■■ sehr gut/sehr hoch ■■■■■ gut/hoch ■■■■■ mittel ■■■■■ ausreichend/mittel bis gering ■ gering

Diese Sortenbeschreibung ist von uns sorgfältig und nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt. Trotzdem können wir keine Gewähr oder Haftung für das Gelingen der Kultur übernehmen, da dies auch von unbeeinflussbaren Faktoren abhängt, die nichts mit der Qualität der Sorte zu tun haben.

