



S 220/K 210

STACEY 

Silomais/Körnermais

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.



HSV[®] hybrids
High Starch Value



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 



S 220/K 210

STACEY



Silomais/Körnermais

Nutzungsrichtung

- Frühe, qualitätsbetonte Doppel-Nutzungsorte

Aussehen

- Kompakter, mittelrahmiger Sortentyp
- Sehr blattreich

Ertrag und Qualität

- Sehr hohe Stärke-Erträge
- Sehr hohe Energie-Erträge
- Exzellente Restpflanzenverdaulichkeit
- Sehr hohes Korn-Ertragspotenzial

Agronomische Eigenschaften

- Gute Standfestigkeit
- Sehr gute Jugendentwicklung

Empfehlungen

- Sehr qualitätsbetonter früher Silomais
- Ertragsstarker, früher Körnermais mit sehr gutem "dry-down"
- **Zum Anbau 2017 in Niedersachsen, Nordrhein-Westfalen, Rheinland-Pfalz, Bayern und auf D-Süd und D-Nord/MV-Süd-Standorten in Ostdeutschland offiziell empfohlen**

STACEY – DER KÖRNERMAIS, DER AUCH SILOQUALITÄT KANN!

LSV 2015/2016, Silomais früh



HSV® hybrids
High Starch Value



www.LGseeds.de

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.



S 220/K 210

STACEY



Silomais/Körnermais

ANBAU- UND SORTENHINWEISE

Ertrag & Qualität

- GTM-Ertrag:
- Korn-Ertrag:
- Stärkegehalt:
- Verdaulichkeit ELOS:
- Energiedichte:

Empfohlene Bestandesdichte

	Günstige Lagen	Trockene Standorte
Silomais:	95.000	90.000
Körnermais:	90.000	85.000

Agronomische Eigenschaften

- Sortentyp: Doppel-Nutzungssorte
- Kolben: Dicke, volle, gleichmäßige Kolben
- Stay Green: gut
- Dry Down: sehr gut
- Kälteempfindlichkeit: gering
- Anfälligkeit für Stängelfäule: gering
- Standfestigkeit: sehr gut
- Neigung zu Bestockung: 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.

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



HSV® hybrids
High Starch Value



www.LGseeds.de