

COUNTRY ENERGY 2023



Spät für Hochleistungsfutter

Höchste Energiedichten und Nutzungselastizitäten im Aufwuchs

Profil

Maximale Energiedichten und höchste Schmackhaftigkeit durch alleinigen Einsatz von spätem Deutschen Weidelgras. Unter Schnitt- und Weidenutzung werden höchste Erträge erzielt. Die Mischung ist universell einsetzbar für Nachsaat, Neuanlage, Ackerfutter und Untersaat.

- ✓ Maximale Energiedichte und höchste Schmackhaftigkeit durch alleinigen Einsatz von spätem Deutschen Weidelgras
- ✓ Höchster Ertrag bei Schnitt- und Weidenutzung
- ✓ Mischung zur Nachsaat, Neuanlage, Ackerfütternutzung oder Untersaat
- ✓ Für Untersaaten im Ackerbau geeignet



Zusammensetzung

100% Deutsches Weidelgras (spät)
Chevalier, Sherlock, Valerio

Bei Nichtverfügbarkeit einzelner Sorten werden diese durch gleichwertige ersetzt.

Aussaatform

Neuansaat, Nachsaat, Untersaat, Ackerfütternutzung

Standorte

| | |
|-----------|---|
| Trocken | - |
| Normal | + |
| Feucht | + |
| Moor | + |
| Höhenlage | + |

Nutzung

| | |
|----------|---|
| Weide | + |
| Mähweide | + |
| Schnitt | + |

+++ = besonders geeignet | ++ = geeignet | + = bedingt geeignet | - = nicht geeignet

Anbauhinweise

| | | |
|--------------------|---|-------------------|
| Neuansaat | 40 kg/ha | |
| Durchsaat | 20 - 25 kg/ha | |
| Übersaat | 7 - 10 kg/ha | Mehrmals pro Jahr |
| Untersaat | 15 kg/ha | |
| Nutzungen pro Jahr | 4 - 6 | |
| Nutzung | spät, 100% M-Eignung, 100% Deutsches Weidelgras, Für Untersaaten im Ackerbau geeignet, Glöz 1, Glöz 6, Glöz 8 | |

Hinweise

Die Mischungen der COUNTRY Grünland-, Feldgras- und Energyprogramme werden über ausgewählte Händler und Genossenschaften vertrieben. Bei Nichtverfügbarkeit einzelner Sorten werden diese durch gleichwertige ersetzt.

Die hier genannten Sorteninformationen, Empfehlungen und Darstellungen erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, aber ohne Gewähr auf Vollständigkeit und Richtigkeit. Wir können nicht garantieren, dass die

beschriebenen Eigenschaften wiederholbar sind. Alle Angaben dienen als Entscheidungshilfe.
Mischungszusammensetzungen können sich bei Nichtverfügbarkeit einzelner Sorten ändern. Stand 07/2023,
Änderungen vorbehalten.