



COUNTRY GRÜNLAND 2440 ORGANIC

Mittelspät ohne Klee

Nachsaatmischung für leguminosenreiche Bestände

Profil

Ehemals COUNTRY Öko 2205

Diese Mischung besteht aus Deutschen Weidelgräsern der mittleren und späten Reifegruppe. Gekennzeichnet ist sie durch hohe Futterqualität und Erträge. Die Mischung ist besonders für die Nachsaat auf allen Standorten und für jede Nutzungsrichtung geeignet.

- ✓ Reines Deutsches Weidelgras für hohe Futterqualität bei Schnitt- und Weidenutzung
- ✓ Für frische, wechselfeuchte Lagen zwecks intensiver Bewirtschaftung
















Zusammensetzung

50%	Deutsches Weidelgras (mittel) Euroconquest, Explosion
50%	Deutsches Weidelgras (spät) Sherlock, Valerio













Aussaatform

Neunsaat, Nachsaat, Untersaat

Standorte

Trocken	  
Normal	  
Feucht	  
Moor	  
Höhenlage	  

Nutzung

Weide	  
Mähweide	  
Schnitt	  
Extensive	  

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

Anbauhinweise

Neuansaat	35 - 40 kg/ha	
Durchsaat	20 - 25 kg/ha	
Übersaat	7 - 10 kg/ha	Mehrmals pro Jahr
Untersaat	15 kg/ha	
Aussaatzeit	von März bis September	
Nutzungen pro Jahr	4 - 6	

Alle Öko-Mischungen werden nach der EU-Öko-Verordnung 2018/848 nach Möglichkeit mit 100 % Öko-Anteil erstellt.. Wir streben bei Mischungsanteilen von mehr als 20 % einer Art und bei Deutschem Weidelgras je Reifegruppe den Einsatz von mindestens 2 Sorten an. Die Sortenwahl kann abhängig von der Produktion variieren. Bei Nichtverfügbarkeit einzelner Arten oder Sorten werden diese durch gleichwertige ersetzt. Die Saatstärken sind für ein optimales Saatbett kalkuliert, bei schlechten äußeren Bedingungen – wie unzureichendem Saatbett, verspätetem Saattermin, unzureichender Nährstoffversorgung und ungünstiger Witterung – sollten die Saatstärken nach oben angepasst werden.

Search Login

Operator

Address: [blurred]

Certification body / Operator ID: [blurred]

Certificates

Document	Organic standard	Validity	Main activity	Social Standard
[blurred]	[blurred]	[blurred]	[blurred]	[blurred]

◆ DOWNLOADS

Öko-Zertifikat

→ www.bioc.info

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 07/2025, Änderungen vorbehalten.