

COUNTRY FELDGRAS 2487 ORGANIC

Schnellwüchsiges Klee gras zur Fröhjahrs- und Zwischenfruchtaussaaf

Klee gras einjährig

Profil

Ehemals COUNTRY Öko 2255

Die einjährige Klee gras Mischung ist geeignet für eine intensive Nutzung und Führung und enthält einen hohen Sommerkleeanteil. Die Mischung ermöglicht eine ausgeglichene Ertragsverteilung durch gutes Nachwuchsvermögen. Das Welsche Weidelgras sorgt für eine blattreiche Silage und das Einjährige Weidelgras liefert die nötige Struktur. Die Mischung eignet sich zur Fröhjahrs- und zur Spätsommeransaat.

- ✓ Hohe Nutzungselastizität und Erträge bei intensiver Führung
- ✓ Ausgeglichene Ertragsverteilung durch gutes Nachwuchsvermögen



Zusammensetzung

30%	Welsches Weidelgras Dolomit*
30%	Einjähriges Weidelgras Arnoldo*
20%	Alexandrinerklee
20%	Perserklee

Aussaafarm

Neuansaat

Standorte

Trocken	<div><div>+</div><div></div><div></div></div>
Normal	<div><div>+</div><div>+</div><div>+</div></div>
Feucht	<div><div>+</div><div>+</div><div>+</div></div>
Moor	<div><div>+</div><div></div><div></div></div>
Höhenlage	<div><div>+</div><div>+</div><div></div></div>

Nutzung

Weide	<div><div>+</div><div>+</div><div></div></div>
Mähweide	<div><div>+</div><div>+</div><div></div></div>
Schnitt	<div><div>+</div><div>+</div><div>+</div></div>
Extensive	<div><div>+</div><div>+</div><div></div></div>

Futterwerte


Energiedichte	<div><div>+</div><div>+</div><div>+</div></div>
Verdaulichkeit	<div><div>+</div><div>+</div><div>+</div></div>
Eiweiß	<div><div>+</div><div>+</div><div>+</div></div>

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

Anbauhinweise

Neuansaat	35 - 40 kg/ha
Aussaatzeit	von April bis August
Nutzungen pro Jahr	1 - 5
Nutzung	Mehr als 50% Leguminosen im Samenanteil

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.



Verification of organic suppliers

new layout - same functionality

The current certification status of over 150,000 suppliers and their organic products.

[Login/View Test Account](#)

Search

Login

Operator

Address

Certification body
Operator ID

Certificates

Document	Organic standard	Validity	Main activity	Social Standard

◆ 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.