

COUNTRY ÖKO 2252

Klee gras ein- bis zweijährig

Ertragreiche Qualitätsmischung für den ein- bis zweijährigen Klee grasanbau



Profil

Die COUNTRY Öko 2252 ist eine ertragreiche Klee gras Mischung zur schnellen Unkrautbekämpfung. Durch die Verwendung von winterharten Sorten des Welschen Weidelgrases ist eine zweijährige Nutzung möglich. Der hohe Leguminosenanteil führt zu hohen Proteinerträgen und zur N-Fixierung.

- ✓ Hohe Erträge und Qualitäten
- ✓ Hoher Eiweißgehalt
- ✓ N-Fixierung

Mit innovativer Saatguttechnologie 

Zusammensetzung

60%	Welsches Weidelgras Dorike*, Dolomit*
30%	Rotklee Blizard, Atlantis, Harmonie, Larus
5%	Weißklee Bianca, Liflex
5%	Schwedenklee Aurora

* auch für Zwischenfruchtnutzung geeignet, da Ertrag im 1. Schnitt überdurchschnittlich hoch

Aussaatform

Neuansaat

Standorte

Trocken	+
Normal	+ + +
Feucht	+ + +
Moor	+
Höhenlage	+

Nutzung

Weide	+
Mähweide	+
Schnitt	+ + +
Extensive	+

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

Futterwerte

Energiedichte	+ + +
Verdaulichkeit	+ + +
Eiweiß	+ + +

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

Anbauhinweise

Neuansaat	35 - 40 kg/ha	
Aussaatzzeit	von April bis August	In günstigen Lagen bis Mitte September
Nutzungen pro Jahr	4 - 6	

Hinweise

Alle Öko-Mischungen werden nach der EU-Verordnung 834/2007 mit mindestens 70% Öko-Anteilen erstellt und sind bereits von unserer Kontrollstelle (DE-ÖKO-039) für die Verwendung in Deutschland genehmigt.

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 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.