



COUNTRY GRÜNLAND 2471 ORGANIC

Obergrasbetontes Klee gras zur Schnittnutzung

Klee gras für Schnittnutzung

Profil

Ehemals COUNTRY Öko 2203

Die ausgewogene Zusammensetzung aus Ober- und Untergräsern liefert eine ausgeglichene Ertragsverteilung und ist auf eine mehrjährige Schnittnutzung abgestimmt. Durch ein gleichmäßiges Nachwuchsverhalten ist diese Mischung für die Sommerstallfütterung, der Grünlandneuanlage und Ackerfütterernutzung geeignet. Der eingemischte Rot- und Weißklee versorgt die Bestände mit dem nötigen Stickstoff.

- ✓ Hohe Erträge bei ausgeglichener Ertragsverteilung
- ✓ Gute Eignung für Sommerstallfütterung durch gleichmäßiges Nachwuchsverhalten

Mit innovativer Saatguttechnologie 

Zusammensetzung

30%	Deutsches Weidelgras (mittel) AstonHockey, Explosion
30%	Wiesenschwingel Baltas, Schwetra
25%	Rotklee Harmonie, Milvus, Taifun
10%	Wiesenlieschgras Aturo
5%	Weißklee Bianca, Liflex

Aussaatform

Neuansaat

Standorte

Trocken	<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
Normal	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>
Feucht	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>
Moor	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>
Höhenlage	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>

Nutzung

Weide	<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
Mähweide	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>
Schnitt	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>
Extensive	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>

Futterwerte

Energiedichte	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>
Verdaulichkeit	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>
Eiweiß	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>

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

Anbauhinweise

Neuansaat	20 - 25 kg/ha	
Aussaatzeit	von April bis August	In günstigen Lagen bis Mitte September
Nutzungen pro Jahr	3 - 4	

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.

The screenshot shows the bioC website interface. At the top left is the bioC logo with the tagline "Verification of organic suppliers". On the right, there is a navigation menu with links for "new layout", "same functionality", and "The current certification status of over 100,000 suppliers and their organic products", along with a "Login/Free Test Account" button.

The main content area features a search bar and a "Login" button. Below this is the "Operator" section, which includes a "Address" field, a "Certification body Operator ID" field, and a "Certificates" table. The table has columns for "Document", "Organic standard", "Validity", "Main activity", and "Social Standard". Below the table, there is a "DOWNLOADS" section with a link to "Öko-Zertifikat" and a URL "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.