

COUNTRY GRÜNLAND 2472 ORGANIC

Dauerwiese Höhenlagen

Grünlandmischung insbesondere für den süddeutschen Raum und die schwierigen Lagen der Mittelgebirge



Profil

Ehemals COUNTRY Öko 2218

COUNTRY Grünland 2472 Organic ist eine Grünlandmischung bestehend aus in Süddeutschland empfohlenen Sorten für mehr Anbausicherheit durch winterharte Arten. Die Sortenwahl erzielt hohe Leistungen bei Ertrag- und Futterqualität sowie eine hohe Narbendichte.

- ✓ Empfohlene Sorten für Süddeutschland enthalten
- ✓ Anbausicherheit durch winterharte Arten- und Sortenwahl
- ✓ Höchste Leistung bei Ertrag und Futterqualität



Zusammensetzung

25%	Deutsches Weidelgras (mittel) AstonHockey
20%	Deutsches Weidelgras (früh) Mirtello
20%	Deutsches Weidelgras (spät) Valerio
20%	Wiesenlieschgras Aturo, Lischka
5%	Knaulgras Revolin
5%	Rotklee Harmonie, Taifun
5%	Weißklee Bianca, Liflex

Aussaatform

Neuansaat, Nachsaat, Übersaat

Standorte

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

Anbauhinweise

Neuansaat	35 - 40 kg/ha
Durchsaat	20 - 25 kg/ha
Übersaat	7 - 10 kg/ha
Aussaatzeit	von März bis September
Nutzungen pro Jahr	3 - 6
Nutzung	empfohlen für Höhenlagen

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.

Öko-Zertifikat

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 07/2024, Änderungen vorbehalten.