

COUNTRY ÖKO 2201



Nachsaat mit Klee

Leguminosenreiche Mischung für intensive Schnitt- und Weidenutzung

Profil

Neu- und Nachsaatmischung zur Aufwertung von Grünlandbeständen mit geringem Weißkleeanteil. Der in der Mischung enthaltene Weißklee liefert eine gute Stickstoffversorgung und bildet mittels Ausläufer eine dichte Grünlandnarbe. Besonders geeignet ist diese Mischung für frische bis feuchte sowie leichtere Standorte.

- ✓ Intensive Nutzung
- ✓ Hoher Eiweißgehalt
- ✓ Geeignet zur Untersaat

Mit innovativer Saatguttechnologie 






Zusammensetzung

30%	Deutsches Weidelgras (mittel) AstonHockey, Explosion
30%	Weißklee Bianca, Liflex
20%	Deutsches Weidelgras (früh) Karatos, Mirtello
20%	Deutsches Weidelgras (spät) Valerio, Kaiman





Aussaatform

Neuansaat, Nachsaat

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-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 zwei 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.

Öko-Zertifikat

Öko-Bescheinigung

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 01/2021, Änderungen vorbehalten.