



COUNTRY GRÜNLAND 2013

Mähweide Trockenlage

Intensivmischung für trockene Standorte

Profil

Die in dieser Mischung enthaltenen hohen Anteile Knautgras sichern die Erträge auf Trockenstandorten. In Kombination mit frühem und mittlerem Deutschen Weidelgras wird die Winterfeuchtigkeit optimal ausgenutzt.

Der Weißklee ist mit DSVs DynaSeed LegumeMaxx Behandlung ausgestattet, welche u.a. artspezifische Bakterien enthält. Durch [DynaSeed LegumeMaxx](#) werden die Stickstofffixierung, Wurzelentwicklung und somit der Ertrag nachweislich maßgeblich verbessert.

- ✓ Geeignet für die Schnitt- und Weidenutzung
- ✓ Knautgras liefert Ertrag auch unter trockenen Bedingungen
- ✓ Frühe und mittlere Deutsche Weidelgräser für die optimale Ausnutzung der Winterfeuchtigkeit

Mit innovativer
Saatguttechnologie 

Zusammensetzung

45%	Knaulgras Revolin, Lidacta
20%	Festulolium Fedoro
10%	Deutsches Weidelgras (früh) Karatos
10%	Deutsches Weidelgras (mittel) AstonHockey
10%	Rotschwengel Rafael
5%	Weißklee Bianca, Liflex

Bei Nichtverfügbarkeit einzelner Sorten werden diese durch gleichwertige ersetzt.

Aussaatform

Neuansaat

Standorte

Trocken



Normal



Feucht









Moor



Höhenlage



Nutzung

Weide	  
Mähweide	  
Schnitt	  

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

Anbauhinweise

Neuansaat	35 - 40 kg/ha	
Durchsaat	20 - 25 kg/ha	Nur bei hohen Lückenanteilen
Nutzungen pro Jahr	3 - 4	

Hinweise

Die Mischungen der COUNTRY Grünland-, Feldgras- und Energyprogramme werden über ausgewählte Händler und Genossenschaften vertrieben. Bei Nichtverfügbarkeit einzelner Sorten werden diese durch gleichwertige ersetzt.

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.