



## COUNTRY HORSE 2120

### Balance

Fruktanreduzierte\* Gräsermischung zur Weidenutzung und Futtergewinnung – für sensible Pferde

### Profil

Diese fruktanreduzierte Gräsermischung wurde speziell für die Bedürfnisse sensibler Pferde und Ponys entwickelt. Sie setzt auf Gräser, die von Natur aus einen erwartbar niedrigen Fruktangehalt\* aufweisen und damit einen wichtigen Beitrag leisten können, das Risiko von Hufrehe insbesondere nach dem Weideauftrieb zu reduzieren.

Die Mischung eignet sich hervorragend für die Weidenutzung bei empfindlichen Pferden, bietet aber ebenso eine ausgewogene und verlässliche Grundlage für die Heu- und Silagegewinnung. So lässt sich eine bewusste, pferdegerechte Fütterung flexibel in unterschiedliche Nutzungskonzepte integrieren.

Bei Flächen mit besonders starker Beanspruchung durch intensiven Verbiss oder hohe Trittbelastung empfehlen wir alternativ die robuste COUNTRY Horse 2117 für die Neuanlage oder die COUNTRY Horse 2118 für die Nachsaat.

Für mehr Sicherheit auf der Weide, vielseitige Nutzung und ein gutes Gefühl bei der Pferdefütterung.

- ✓ Fruktanreduzierte Gräserauswahl – zur Unterstützung der Hufrehe-Prophylaxe
- ✓ Vielseitig einsetzbar – für Weidenutzung, Heu- und Silageproduktion
- ✓ Empfohlen für empfindliche Pferde und Ponys

## Zusammensetzung

|     |                               |
|-----|-------------------------------|
| 30% | Wiesenlieschgras              |
| 25% | Wiesenschwingel               |
| 15% | Wiesenrispe                   |
| 15% | Rotschwingel                  |
| 5%  | Rohrschwingel                 |
| 5%  | Wiesenfuchsschwanz            |
| 5%  | Deutsches Weidelgras (mittel) |

## Aussaatform

Neuansaat

## Anbauhinweise

|                    |                        |
|--------------------|------------------------|
| Aussaatstärke      | 40 kg/ha               |
| Neuansaat          | 40 kg/ha               |
| Aussaatzeit        | von März bis September |
| Nutzungen pro Jahr | 2 - 3                  |

## Hinweise

Fruktane (Zuckerverbindungen) stehen in der Diskussion, Hufrehe bei anfälligen Pferden zu fördern. Die Fruktangehalte in Grünlandaufwüchsen sind neben den Gräserarten insbesondere von Witterungsfaktoren abhängig. Sie liegen außerhalb unseres Einflussbereiches, daher kann ein niedriger Fruktangehalt nicht garantiert werden.

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.