

Beinwellwurzel

Artikelnummer 1963



Produktbeschreibung

LEXA Beinwellwurzel gemahlen - natürliche Kräuterpflege für Pferde

Symphytum officinale - gemahlen

LEXA Beinwellwurzel ist ein hochwertiges Einzelkraut für Pferde und wird traditionell vor allem im Bereich der äußerlichen Pflege geschätzt. Die gemahlene Beinwellwurzel eignet sich ideal, um die tägliche Pferdepflege auf natürliche Weise zu ergänzen - besonders nach Phasen erhöhter Beanspruchung, bei stark belasteten Bereichen oder zur wohltuenden Pflege von Gelenken, Sehnen, Bändern und Muskulatur.

Die Beinwellwurzel enthält von Natur aus wertvolle Pflanzenstoffe wie Allantoin, Schleimstoffe, Polysaccharide sowie Gerbstoffe und phenolische Verbindungen. Diese natürlichen Inhaltsstoffe machen Beinwellwurzel zu einem beliebten Kraut in der traditionellen Pferdepflege.

Warum Beinwellwurzel für Dein Pferd?

- hochwertige, gemahlene Beinwellwurzel für Pferde
- traditionell geschätzt zur äußeren Pflege beanspruchter Körperbereiche
- ideal zur Pflege von Gelenken, Sehnen, Bändern und Muskulatur
- kann als natürliche Ergänzung nach Belastungsphasen eingesetzt werden
- enthält von Natur aus Allantoin, Schleimstoffe, Polysaccharide und Gerbstoffe
- praktisch gemahlen und dadurch einfach weiterzuverarbeiten

Beinwellwurzel - ein bewährtes Kraut in der Pferdepflege

Beinwellwurzel ist eine traditionelle Pflanzenwurzel, die seit langer Zeit in der Kräuterkunde bekannt ist. Gerade bei Pferden, die im Training stehen, älter werden oder nach intensiver Bewegung besondere Aufmerksamkeit brauchen, kann Beinwellwurzel eine wertvolle natürliche Ergänzung in der äußerlichen Pflege sein.

Im Vergleich zur frischen Pflanze bietet die getrocknete und gemahlene Beinwellwurzel viele praktische Vorteile: Sie ist lange haltbar, einfach zu lagern und lässt sich unkompliziert anwenden. So kannst Du die natürliche Kräuterpflege Deines Pferdes gezielt und alltagstauglich unterstützen.

Für welche Pferde ist LEXA Beinwellwurzel geeignet?

LEXA Beinwellwurzel eignet sich für Pferde, deren Bewegungsapparat durch Training, Alter, Wachstum oder Alltag besonders beansprucht wird. Besonders interessant ist sie für Pferdebesitzer, die Wert auf eine natürliche, traditionelle Kräuterpflege legen und die Pflege von Muskulatur, Sehnen, Bändern und Gelenken ergänzen möchten.

Hinweis zur Anwendung

LEXA Beinwellwurzel ist nur zur äußeren Anwendung geeignet. Die Anwendung sollte sorgfältig und bedarfsgerecht erfolgen. Bei Unsicherheiten oder besonderen gesundheitlichen Fragestellungen empfehlen wir, fachlichen Rat einzuholen.

FAQ – Häufige Fragen zur Beinwellwurzel für Pferde

Was ist Beinwellwurzel?

Beinwellwurzel stammt von der Pflanze *Symphytum officinale* und ist ein traditionell geschätztes Kraut in der natürlichen Pferdepflege. Sie wird vor allem im Bereich der äußerlichen Pflege eingesetzt.

Wofür kann Beinwellwurzel beim Pferd verwendet werden?

Beinwellwurzel wird traditionell zur äußeren Pflege beanspruchter Bereiche genutzt – zum Beispiel rund um Gelenke, Sehnen, Bänder und Muskulatur. Sie eignet sich besonders als ergänzende Pflege nach Belastungsphasen.

Welche natürlichen Inhaltsstoffe enthält Beinwellwurzel?

Beinwellwurzel enthält von Natur aus unter anderem Allantoin, Schleimstoffe, Polysaccharide, Gerbstoffe und phenolische Verbindungen. Diese Pflanzenstoffe machen sie zu einem beliebten Kraut in der traditionellen Kräuterkunde.

Ist die gemahlene Beinwellwurzel praktisch in der Anwendung?

Ja, die gemahlene Form lässt sich einfach weiterverarbeiten und ist im Vergleich zur frischen Pflanze gut lagerfähig, lange haltbar und unkompliziert in der Handhabung.

Kann Beinwellwurzel innerlich gefüttert werden?

LEXA Beinwellwurzel ist nur zur äußeren Anwendung geeignet und nicht zur innerlichen Fütterung bestimmt.

Kurzbeschreibung

Symphytum officinale - gemahlen

- Zur Unterstützung des Bewegungsapparates

Produktdetails

Einzelfuttermittel für Pferde

Zusammensetzung:

100 % Beinwellwurzel

Fütterungsempfehlung

Großpferde 15 - 30 g täglich,
Ponys und Kleinpferde entsprechend weniger,

Fütterungsdauer maximal 14 Tage

Bitte beachten Sie die nationalen und internationalen Dopingbestimmungen.

Weitere Bilder

