

Singulares Ulmenrinde 200 g



Zur Regulation bei Verdauungsbeschwerden und Unterstützung der Darmflora

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

Verkaufspreis 17,95 €

Preisnachlass

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Hersteller [cdVet](#)

Beschreibung

Produktinformationen "Singulares Ulmenrinde 200 g"

Einzelfuttermittel für Hunde und Katzen

Zur Regulation bei Verdauungsbeschwerden und Unterstützung der Darmflora

Die Ulmenrinde ist reich an Nährstoffen, Mineralien und Spurenelementen. Enthaltene Bitter- und Gerbstoffe regen die Darmperistaltik an. Magen, Leber, Gallenblase, Bauchspeicheldrüse und Darm vermehren ihre Verdauungssäfte. Die Eigenregulation des Magen-Darmtraktes wird positiv beeinflusst, und Verdauungsbeschwerden können beträchtlich vermindert werden. Ein

gut funktionierendes Verdauungssystem kann eine intakte Darmflora erheblich begünstigen.

Für unsere **Singulares Ulmenrinde** verwenden wir europäische Arten, die sich insbesondere durch den hohen Gehalt an Gerbstoffen auszeichnen und weniger durch die starke Schleimbildung, die den amerikanischen/kanadischen Arten zugeschrieben wird. In der Phytotherapie sind gerbstoffhaltige Komponenten immer die erste Wahl bei mit Durchfall einhergehenden Verdauungsstörungen. Schleimstoffe sind da völlig ungeeignet, da sie unter Umständen einen noch besseren Nährboden für die ungewünschten Bakterien bieten können. Gerade anaerobe Keime können sich unter Sauerstoffabschluss unter dem Schleim noch besser vermehren, während Gerbstoffe ihnen die Lebensgrundlage und auch die Toxinaufnahme im Darm hemmen.

Schleimstoffhaltige Produkte können im Nachhinein gut eingesetzt werden, um eventuelle Reizungen abzumildern. Unsere Empfehlung **cdVet Magenschutz**.

- [Zusammensetzung](#)
- [Analytische Bestandteile](#)
- [Fütterungsempfehlung](#)

Zusammensetzung

100 % Ulmenrinde, gemahlen

Analytische Bestandteile

Rohfaser 47%

Fütterungsempfehlung

Täglich: Katzen, Hunde bis 5 kg: 0,5 MI., Hunde 5-15 kg: 1 MI., Hunde 15-30 kg: 2 MI., Hunde über 30 kg: 3 MI. 1 gestrichener MI. (Messlöffel) entspricht ca. 3 g.

Kühl und trocken lagern!

Kundenrezensionen

Es gibt noch keine Rezensionen für dieses Produkt.