

Zusammensetzung Allgäuer Vital Balsam



Was ist Allgäuer Vital Balsam?

Die Zusammensetzung vom Allgäuer Vital Balsam enthält eine Vielzahl von natürlichen und pflegenden Inhaltsstoffen, die hauptsächlich entzündungshemmend, schmerzlindernd und beruhigend wirken. Die Kombination aus pflanzlichen Extrakten (wie Arnika und Rosmarinen), ätherischen Ölen (wie Kampfer- und Zimtbaumöl) und CBD sorgt dafür, dass Allgäuer Vital Balsam bei Hautreizungen, Muskelverspannungen oder Entzündungen hilfreich sein kann. Gleichzeitig sorgen feuchtigkeitsspendende Stoffe wie Glycerin und Sonnenblumenöl für die Pflege der Haut.

Es handelt sich also um ein Produkt, das sowohl beruhigende als auch heilende Effekte bieten soll, ideal für die Unterstützung von Haut- und Muskelproblemen.

Wann wird Allgäuer Vital Balsam angewandt?

Mensch und Tier:

- Pflegt und unterstützt den körpereigenen Regenerationsprozess
- Unterstützt den Gelenk- und Bewegungsapparat bei oder nach starker Beanspruchung
- Schnell durchdringend und nicht fettend

Heimtiere:

- Gegen Liegeschwielen
- Gegen rissige Ballen
- Salzabweisend
- Bestens geeignet zur Pflege von Euter und Gesäuge

Die Zusammensetzung für dich erklärt

1. Aqua (Wasser)

Wasser ist der Hauptbestandteil in vielen kosmetischen und pharmazeutischen Produkten. Es dient als Lösungsmittel, das hilft, die anderen Inhaltsstoffe zu verdünnen und zu verteilen.



2. Alcohol, Denat (Denaturierter Alkohol)

Denaturierter Alkohol wird häufig in Hautpflegeprodukten verwendet, um die Konsistenz zu verbessern und eine schnelle Trocknung zu fördern. Er hat eine antiseptische Wirkung, kann bei jedoch bei empfindlicher Haut austrocknend wirken.

3. Glycerin

Glycerin ist ein Feuchtigkeitsspendender Inhaltsstoff, der Wasser aus der Umgebung anzieht und der Haut hilft, Feuchtigkeit zu bewahren. Es ist besonders vorteilhaft bei trockener Haut.

4. Carbomer

Carbomer ist ein Gelbildner, der verwendet wird, um die Textur von Formulierungen zu verbessern und eine gleichmäßige Konsistenz zu gewährleisten. Es sorgt dafür dass die Produkte nicht zu flüssig sind und ermöglicht eine angenehme Anwendung.

5. Propylene Glycol (Propylenglykol)

Propylenglykol dient als Feuchthaltemittel und Lösungsmittel. Es hilft dabei, die Haut zu hydratisieren und sorgt dafür, dass die anderen Inhaltsstoffe besser in die Haut eindringen können.

6. Arnica Montana Extract (Arnika-Extrakt)

Arnika wird traditionell zur Förderung der Heilung bei Verletzungen, Prellungen und Hautentzündungen verwendet. Es hat entzündungshemmende und schmerzlindernde Eigenschaften und ist bekannt für seine beruhigende Wirkung auf Haut und Muskeln.

7. Rosmarinus Officinalis Leaf Extract (Rosmarinblatt-Extrakt)

Rosmarin hat antioxidative und entzündungshemmende Eigenschaften. Es kann die Haut durchbluten und die Heilung von Hautschäden unterstützen. Zudem hat Rosmarin eine antibakterielle Wirkung.

8. Aesculus Hippocastanum Extract (Rosskastanien-Extrakt)

Rosskastanien-Extrakt ist bekannt für seine entzündungshemmende Wirkung. Es wird oft in Produkten zur Behandlung von Kreislaufproblemen, z. B. bei müden Beinen oder Schwellungen, verwendet.

9. Menthol

Menthol hat einen kühlenden Effekt und sorgt für ein angenehmes erfrischendes Gefühl auf der Haut. Es wirkt schmerzlindernd und entzündungshemmend und hilft bei der Linderung von Muskelverspannungen.

**10. Camphor (Kampfer)**

Kampfer hat entzündungshemmende, kühlende und schmerzlindernde Eigenschaften. Es wird häufig in topischen Produkten verwendet, die bei Muskel- und Gelenkschmerzen helfen sollen.

11. Cannabidiol (CBD)

CBD, ein Bestandteil der Hanfpflanze, hat entzündungshemmende, beruhigende und schmerzlindernde Eigenschaften. Es wird immer beliebter in der Hautpflege und bei der Behandlung von chronischen Schmerzen und Hautreizungen.

12. Cinnamomum Camphora Formosana Wood Oil (Kampferöl aus Formosa)

Dieses ätherische Öl wird aufgrund seiner beruhigenden, schmerzlindernden und antiseptischen Eigenschaften geschätzt. Es wird oft zur Behandlung von Muskelschmerzen und Verspannungen eingesetzt.

13. Cinnamomum Zeilancium Bark Oil (Zimtbaumrindenöl)

Dieses ätherische Öl hat entzündungshemmende und antibakterielle Eigenschaften. Es wird verwendet, um die Durchblutung zu fördern und Hautirritationen zu lindern.

14. Helianthus Annuus Seed Oil (Sonnenblumenöl)

Sonnenblumenöl ist ein pflanzliches Öl, das reich an Vitamin E und Linolsäure ist. Es wirkt feuchtigkeitsspendend und antioxidativ und hilft dabei, die Haut zu beruhigen und zu pflegen.

15. Sodium Phytate (Phytinsäure-Natrium)

Phytinsäure-Natrium wirkt als Chelatbildner, der hilft, Schwermetalle oder andere Verunreinigungen aus der Haut zu entfernen. Es wirkt als Antioxidans und verbessert die Stabilität der Formulierung.

16. Sodium Hydroxide (Natriumhydroxid)

Natriumhydroxid wird verwendet, um den pH-Wert des Produkts zu regulieren. Es ist ein starkes Alkali, das in kleinen Mengen eingesetzt wird, um die Formulierung zu halten.

17. CI 75810 (Farbstoff)

Dies ist ein grüner Farbstoff (Chlorophyllin-Cu-Komplex), der hauptsächlich zur Färbung des Produkts verwendet wird. Es ist in kosmetischen Produkten als unbedenklich eingestuft.



**Disclaimer:**

Die Inhalte des Informationsblattes zur gesundheitlichen Selbstbildung sind rein zu Informationszwecken bestimmt. Alle Informationen, spezielle die Anwendung der Substanzen, stellen in keiner Weise Ersatz für professionelle Beratungen oder Behandlungen durch ausgebildete und anerkannte Ärzte und/oder Heilpraktiker dar. Es wurde größte Sorgfalt hinsichtlich der Erwähnungen von Dosierungshinweisen walten lassen und die Angaben entsprechen dem aktuellen Wissensstand zum Datum der Erstellung. Es kann keinerlei Gewähr für die Korrektheit, Vollständigkeit, Aktualität oder Qualität der bereitgestellten Informationen übernommen werden. Die Leser sind daher angehalten, z.B. durch Lesen von Fachliteratur, dem Studium des Beipackzettels von Präparaten und gegebenenfalls zusätzlicher Konsultation eines Spezialisten festzustellen, ob die angegebenen Empfehlungen zu Anwendung bzw. zur Dosierung korrekt sind.

Der Inhalt der Informationsblätter kann und darf nicht für die Erstellung eigenständiger Diagnosen oder für die Auswahl und Anwendung von Behandlungsmethoden verwendet werden. Jede Anwendung, Applikation oder Dosierung erfolgt auf eigene Gefahr des Benutzers. Benutzer mit gesundheitlichen Fragen oder Problemen sollten im Bedarfsfall immer einen Arzt aufsuchen, anstatt Behandlungen eigenständig zu beginnen, zu verändern oder abzusetzen. Haftungsansprüche gegen uns, welche sich in Schäden materieller oder ideeller Art beziehen, die durch die Nutzung oder Nichtnutzung der dargebotenen Informationen bzw. durch die Nutzung fehlerhafter und unvollständiger Informationen verursacht wurden, sind direkt und indirekt grundsätzlich ausgeschlossen.

