



**Hempy Bio-Hanföl
für Pferde**

Technische Daten

HEMPY Bio-Hanföl für Pferde

Hanföl enthält eine hohe Konzentration an mehrfach ungesättigten Fettsäuren, Omega-3- und Omega-6-Fettsäuren sowie Vitamin E, die eine optimale Wirkung auf die Haut, das Fell und die Gelenke ihres Pferdes haben. Unser hochwertiges, THC-freies Hanföl bietet eine einfache Dosierung und enthält keine künstlichen Zusatzstoffe.

Vorteile

1. **Förderung der allgemeinen Gesundheit:** Die enthaltenen Omega-3- und Omega-6-Fettsäuren tragen zur Unterstützung des Herz-Kreislauf-Systems, des Immunsystems und des Stoffwechsels bei. Sie helfen deinem Pferd, vital und gesund zu bleiben.
2. **Glänzendes Fell und gesunde Haut:** Hanföl kann zu einem glänzenden Fell und einer gesunden Haut beitragen. Es versorgt die Haut mit Feuchtigkeit, lindert Juckreiz und kann sogar bei Hautirritationen helfen.
3. **Unterstützung der Gelenkgesundheit:** Die entzündungshemmenden Eigenschaften der enthaltenen Omega-3-Fettsäuren können dabei helfen, Gelenkentzündungen zu reduzieren und die Beweglichkeit deines Pferdes zu verbessern. Das ist besonders für ältere oder leistungsfordernde Pferde von Nutzen.
4. **Stärkt das Immunsystem:** Die Omega-3-Fettsäuren unterstützen ein gesundes Immunsystem.
5. **Förderung der Haut und Fell:** Sorgt für ein glänzendes Fell und hilft bei trockener, schuppiger Haut.
6. **Linderung von Allergien und Juckreiz:** Beruhigt empfindliche Haut und lindert Allergien und Juckreiz.

Wirkung

Hanföl hat einen hohen Gehalt an mehrfach ungesättigten Fettsäuren (75 %). Vor allem die enthaltenen Omega-3-Fettsäuren: Alpha-Linolensäure (18 %) und die Gamma-Linolensäure (3 %) sind für ihre optimale Wirkung auf Fell und Haut bekannt. Hanföl ist zudem auch reich an Vitamin E.

Anwendungsmöglichkeiten

Hanföl kann auf unterschiedliche Art und Weise verwendet werden:

- **Futterzusatz:** Das Hanföl kann direkt in das Futter zugegeben werden.
- **Hautpflege:** Bei äußerlicher Anwendung auf Haut oder Fell kann das Hanföl problemlos auf die gewünschte Stelle aufgetragen werden.

Dosierung

8 ml pro 100 kg Körpergewicht täglich.