



## tierlieb BARF-Futter-Öl

Ergänzungsfuttermittel für Hunde

Einige Fettsäuren sind für Hunde essentiell und können im Stoffwechsel nicht selbst gebildet werden. Tierische Fette aus Fisch und pflanzliche Öle bilden die Basis für einen gesunden Fettstoffwechsel, welcher ausreichend Energie in allen Lebenslagen bereitstellen kann. Tierlieb BARF-Futter-Öl liefert wichtige ungesättigte Fettsäuren und verbessert das Verhältnis von Omega-3- zu Omega-6-Fettsäuren bei einer fleischreichen Ernährung. Eine ausgewogene Versorgung mit den ungesättigten Omega-3-Fettsäuren  $\alpha$ -Linolensäure, EPA (Eicosapentaensäure) und DHA (Docosahexaensäure) wirkt sich positiv auf das Immunsystem und die Gelenke des Hundes aus. Die Omega-6-Fettsäure Linolsäure ist zudem Bestandteil jeder Körperzelle und sorgt für gesunde Haut und ein schönes Fell.

- Voller Gehalt an Nährstoffen durch schonende Kaltpressung
- Mit Vitamin E als natürlichem Oxidationsschutz
- Geeignet für eine biologisch artgerechte Rohfütterung (BARF)
- Mit Messbecher

**Zusammensetzung:** 42 % Distelöl, 32 % Leinöl, 26 % Fischöl.

**Ernährungsphysiologischer Zusatzstoff (pro kg):** Vitamin E 2.680 mg

**Analytische Bestandteile:** Fettgehalt 100 %  
Umsetzbare Energie: 35,5 MJ/kg (850 kcal/100 g)

Mindestgehalt essenzieller Fettsäuren:	
Omega-3	
$\alpha$ -Linolensäure	16,4 %
EPA (Eicosapentaensäure)	4,2 %
DHA (Docosahexaensäure)	3,0 %
Omega-6	
Linolsäure	36,3 %
Ungesättigte Fettsäuren mindestens	76,6 %

**Fütterungsempfehlung:** Täglich pro 10 kg Körpergewicht 5 ml tierlieb BARF-Futter-Öl unter das Futter mischen. Hunde im Wachstum und trächtige/laktierende Hunde bekommen die 2-3-fache Menge (Wurfgröße und Alter der Junghunde beachten).

Um eine optimale Versorgung mit lebenswichtigen Mineralstoffen, Spurenelementen und Vitaminen während der Rohfütterung zu gewährleisten, empfehlen wir die Fütterung von tierlieb BARF-Zusatz.

Lichtgeschützt, trocken und unter 25 °C aufbewahren.  
 $\alpha$  DE BW 117005

Made in Germany

**Inhalt 500 ml**

Art.-Nr.: 1005

Eti0518