

## Omega3 - Öl 90 ml



Lunderland Omega3 Öl wird aus Zuchtlachs und aus lachsartigen, wildlebenden Fischen hergestellt. Diese Öl Mischung garantiert einen sehr hohen Omega 3 Fettsäuren Gehalt von 20%–24%. Ein so hoher Omega3 Fettsäuregehalt wird von den reinen Zuchtlachsölen heutzutage in der Regel nicht mehr erreicht.

Rating: Not Rated Yet

**Price**

Sales price 3,95 €

Discount

[Ask a question about this product](#)

Manufacturer [Lunderland](#)

Description

### Omega3-Öl

Einzelfuttermittel für Hunde

Lunderland Omega3 Öl wird aus Zuchtlachs und aus wildlebenden Fischen hergestellt (ohne Zusätze).

Diese Öl-Mischung **garantiert** einen sehr hohen Omega 3 Fettsäuren Gehalt von 20%–24%. Ein so hoher Omega3 Fettsäuregehalt wird von den reinen Zuchtlachsölen heutzutage in der Regel nicht mehr erreicht.

Das Öl ist im **Geschmack fast neutral** und **hoch aufgereinigt**. Dadurch wird sichergestellt, dass **Belastungen durch Schwermetalle oder andere Schadstoffe aus dem Meer weitest gehend minimiert** sind.

Das **Lunderland Omega3 Öl** kann immer dann eingesetzt werden, wenn es **speziell um die Zufuhr von essentiellen Omega3 Fettsäuren** geht. So wird es während der Trächtigkeit und Welpenaufzucht empfohlen. Omega3 Fettsäuren haben außerdem einen positiven Einfluss auf den **Stoffwechsel, Allergien** und **entzündliche Prozesse**, zum Beispiel **im Rahmen von Gelenkerkrankungen**. Darüber hinaus stärken sie das Immunsystem und sorgen für eine gesunde Haut und schönes Fell.

Vor Licht geschützt, nicht über Raumtemperatur, in dicht verschlossenen Behältnissen. Angebrochene Gebinde kühl lagern zum alsbaldigen Verbrauch.

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

## Zusammensetzung

Zuchtlachsöl (Salmon salar) und Öl von wildlebenden lachsartigen Fischen - Ohne weitere Zusätze

## Fütterungsempfehlung

Kurmässig oder im Wechsel zum Beispiel mit Pflanzenölen.  
Katzen und Hunde bis 20 KG bekommen 1/2 Teelöffel täglich,  
Hunde ab 20 KG bekommen 1 Teelöffel täglich  
Hunde ab 40 KG bekommen 2 Teelöffel täglich  
Hunde ab 60 KG bekommen 1 Esslöffel täglich

## Analytische Bestenadteile

Fettgehalt: 100%.

Chargen - Analyse Charge: 24217355 ungeöffnet mind. haltbar bis 03/2019 nach Anbruch kühl lagern und zügig verbrauchen.

### Fettsäurezusammensetzung:

Laurinsäure 0,1 %  
Myristinsäure 5,3 %  
Myristoleinsäure < 0,1 %  
Pentadecansäure 0,4 %  
Palmitinsäure 13,4 %  
Palmitoleinsäure 6,4 %  
Margarinsäure 0,4 %  
Stearinsäure 3,0 %  
Ölsäure 23,5 %  
Linolsäure 5,9 %  
Linolensäure (Omega3) 2,4 %  
Stearidonsäure (Omega3) 2,3 %  
Arachinsäure 0,3 %  
Gadoleinsäure 3,5 %  
Eicosadiensäure 0,6 %  
Eicosatriensäure 0,5 %  
Arachidonsäure (Omega6) 0,9 %

Eicosapentaensäure (EPA, Omega3) 13,1 %  
Behensäure 0,1 %  
Erucasäure 2,6 %  
Docosatetraensäure 0,4 %  
Docosapentaensäure (DPA, Omega3) 2,0 %  
Docosahexaensäure (DHA, Omega3) 9,6 %  
Lignocerinsäure 0,1 %

**Summe Omega-3-Fettsäuren 29,5 %**

**Schadstoff-Kontrollen:**

**Pestizide:**

Organochlorpestizide entspricht RHmV  
Organophosphorpestizide entspricht RHmV  
Toxaphen entspricht RHmV  
(RHmV = Rückstandshöchstmengenverordnung)

**Polychlorierte Biphenyle:**

28 < 0,02 mg/KG  
52 < 0,02 mg/KG  
101 < 0,02 mg/KG  
138 < 0,02 mg/KG  
153 < 0,02 mg/KG  
180 < 0,02 mg/KG

**Schwermetalle:**

Arsen < 0,04 mg/KG  
Blei < 0,02 mg/KG  
Cadmium < 0,01 mg/KG  
Quecksilber < 0,01 mg/KG

**Dioxine:**

WHO-PCDD/F-TEQ (Summe aus Dioxinen) 0,253 pg/g  
WHO-PCDD/F-PCB-TEQ (Dioxine+ dioxin-like PCBs) 0,623 pg/g

19.10.2017 - Analysedaten unseres Vorlieferanten

**Reviews**

There are yet no reviews for this product.