|  |
| --- |
|  |
| ***PZN:*172 977 02*****USP’s:*****-**  **Omega-3 zählt zu den essentiellen Fettsäuren. Der Tierkörper kann diese nicht selbst herstellen, sodass empfohlen wird, diese über die Nahrung zuzuführen. Omega-3 trägt zu einer normalen Herzfunktion bei, kann die Fellqualität verbessern und dem Fell einen natürlichen Glanz verleihen. Zudem kann es unterstützend auf das Immunsystem wirken.****<h2>** **Lachsöl für Hunde, Katzen und Pferde </h2>** Reich an Omega-3-Fettsäuren (EPA/DHA). Das hochwertige Öl stammt aus Aquakulturen aus Norwegen und enthält keine Zusatzstoffe. Es wird nicht bearbeitet, raffiniert, gebleicht oder desodoriert. Omega-3 zählt zu den essentiellen Fettsäuren. Der Tierkörper kann diese nicht selbst herstellen, sodass empfohlen wird, diese über die Nahrung zuzuführen. Omega-3 (EPA /DHA) trägt zu einer normalen Herzfunktion bei, kann die Fellqualität verbessern und dem Fell einen natürlichen Glanz verleihen. Zudem kann es unterstützend auf das Immunsystem wirken.Bei diesem hochwertigen Öl bleiben das natürliche Vitamin E und Astaxanthin enthalten, sodass keine künstlichen Antioxidantien zugefügt werden müssen.**<h3>** **Hinweis </h3>**• Ergänzungsfuttermittel• Kühl und trocken lagern•   Vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern•   Nach Anbruch zügig verbrauchen**<h4>** **Marke </h4>**Seit vielen Jahren steht Allpharm für höchste Qualität. Unsere hauseigene Premium-Produktlinie fördert die Gesundheit in besonderem Maße und setzt ausschließlich auf beste Inhaltsstoffe. Diese hochwertigen Zusammensetzungen finden sich in unseren Nahrungsergänzungsmitteln und unseren kosmetischen Produkten wieder.**<h5>** **Netto-Füllmenge </h5>**1000 ml**<h6>** **Zusammensetzung </h6>**100% naturreines Öl.**<h7>** **Analytische Bestandteile </h7>**Fettgehalt 100 %, Gehalt an Omega-3-Fettsäuren 17 %**<h8>** **Hinweis zur Futterergänzung </h8> Kleine Hunderassen** 1 Teelöffel (2,5 ml) pro Tag **Mittlere Hunderassen** 2 Teelöffel (5 ml) pro Tag **Große Hunderassen** 3-4 Teelöffel (10 ml) pro Tag **Kleine Pferde und Ponys** 20-30 ml pro Tag **Pferde (500-600kg)** 30-40 ml pro Tag Bei hoher Leistung bis zu 100ml pro Tag in kleinen Portionen. |
|  |