

Dolvit Junior Vitaminpräparat für Welpen und junge Hunde

90 Tabletten



Preis: 5,42 €

Beschreibung im Wörterbuch

Einheitspreis	90 ct
Form	Tabletten
Inhalt	90 Tabletten
Kategorie	Tierische Ergänzungen
Marke Hersteller	DOLFOS SP.J.
Versand	in 48h

Produktbeschreibung

Besonderheiten Das Vitamin- und Mineralstoffpräparat von Dolfos Dolvit Junior Plus ist eine umfassende Unterstützung für den gesamten Organismus von Welpen und Junghunden. Wichtig für junge Hunde ist eine ausreichende Zufuhr von Calcium und Phosphor, damit sich das Skelettsystem harmonisch entwickeln kann. Für beste Ergebnisse kann es ab einem Alter von 3 Wochen bis zum Ende des Wachstums gegeben werden. **Indikationen** Dolfos Dolvit Junior Plus ist ein mineralisches Ergänzungsfuttermittel für Welpen aller Rassen, empfohlen für die Verwendung ab einem Alter von 3 Wochen. Empfohlen zur Ergänzung von Makro- und Mikroelementen und Vitaminen. **Wirkung** - Das Präparat enthält Mineralien und Vitamine sowie natürliche Substanzen, z.B. Meeresalgen, Tocopherole und Präbiotika. Die Inhaltsstoffe des Präparats beeinflussen den effizienten Ablauf von Lebensprozessen, stärken die Immunität und haben einen positiven Einfluss auf den Zustand und die Gesundheit der Tiere. - Richtig ausgewogene Makronährstoffe bedeuten eine harmonische Entwicklung des Organismus, einschließlich des sich intensiv entwickelnden Skelettsystems. Die in der Rezeptur enthaltenen Mikronährstoffe führen zu einer höheren Bioverfügbarkeit der Inhaltsstoffe der Rezeptur. - Es wirkt sich positiv auf den Zustand und das Fell der Haare aus. Dank seiner Inhaltsstoffe verbessert das Produkt eine Reihe von lebenswichtigen Prozessen und wirkt sich positiv auf den Allgemeinzustand und das Haarkleid aus. Tiere, die es erhalten, gewinnen schnell ein schönes Aussehen, volle Kraft und Lebensfreude. - Unterstützt das Skelettsystem. Richtig ausgewogene Makronährstoffe (Kalzium und Phosphor) sorgen für eine harmonische Entwicklung des Skelettsystems. **Anwendung** 1 Tablette pro 10 kg Körpergewicht pro Tag