



Olimond BB Pet – Für ein besseres Allgemeinbefinden von Hunden und Katzen!

Produktinformation

Olimond BB pet ist eine extrem fortschrittliche und natürliche Nahrungsergänzung (Postbiotikum) auf Basis einer inaktivierten Hefe (*Saccharomyces cerevisiae*) für das Immunsystem und die Darmflora von Katzen und Hunden.

Seine Doppelwirkung unterstützt sowohl das Immunsystem als auch die Darmgesundheit und sorgt so für ein verbessertes Wohlbefinden Deiner Lieblinge. Die bioaktiven Verbindungen in Olimond BB pet arbeiten auf natürliche Weise, um das Immunsystem auszubalancieren, die Darmflora zu unterstützen und so ein gesundes mikrobielles Gleichgewicht zu fördern.

Die Fütterungsempfehlung für Katzen liegt bei einem Gramm täglich, bei Hunden empfehlen wir eine tägliche Gabe von einem Gramm pro 10 Kilogramm Körpergewicht.

Analytische Bestandteile und Gehalte:

14,3 % Rohprotein, 4,90 % Rohfett, 4,80 % Rohfaser, 5,70 % Rohasche

Zusatzstoffe je kg:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: 20.000 mg Vitamin E

Zusammensetzung:

Inaktivierte Hefe (95,60 %), Calciumcarbonat

Fütterungsempfehlung:

Katzen: 1 x täglich 1 Gramm (1 Messlöffel)

Hunde: 1 x täglich je 1 Gramm (1 Messlöffel) pro 10 Kilogramm Körpergewicht.

Die Tagesgabe kann je nach Bedarf geringfügig erhöht oder verringert werden.

Empfohlene Fütterungsdauer:

Mindestens 4 – 6 Wochen, eine Dauerfütterung wird empfohlen.

Erhältlich in der Abpackung zu 200 Gramm.



Olimond BB pet unterstützt bei:

- Durchfall und Aufgasen
- Schlechter Futterverwertung, besonders bei alten Katzen / Hunden
- Gestörter Darmfunktion, besonders des Dickdarms
- Vermehrung der „guten“ Darmbakterien
- Haut- und Fellproblemen
- Lymphstau und Wassereinlagerungen

Vorteile von Olimond BB pet:

- Unterstützt eine optimale Darmflora und das Immunsystem
- Fördert Vitalität, Aktivität und Mobilität
- Optimiert die Aufnahme und Verwertung von Nährstoffen durch besseres Aufspalten des Futters
- Fördert das Allgemeinbefinden von Hunden / Katzen aller Rassen und jeden Alters

