



## WANN SOLLTE NUTRIBOUND® GEGEBEN WERDEN?

Nach allgemeiner medizinischer Auffassung, ist eine gezielte Zufuhr der in Nutribound® enthaltenen Nährstoffe in allen, den Organismus belastenden Situationen, wie beispielsweise bei Infektionen, Verweigerung der Futteraufnahme, Erschöpfungszuständen, vor und nach Operationen von Vorteil (ebenso bei geschwächten oder alten Tieren), um diese ideal in ihrer Genesung zu unterstützen.



## DOSIERUNG

Nutribound® kann entweder morgens in einer Dosis gegeben werden oder in mehreren Portionen über den Tag verteilt.

Hunde unter 10 kg	15-30 ml / Tag
Hunde zwischen 10 und 20 kg	30-50 ml / Tag
Hunde über 20 kg	50-70 ml / Tag
Katzen	6 ml / kg / Tag

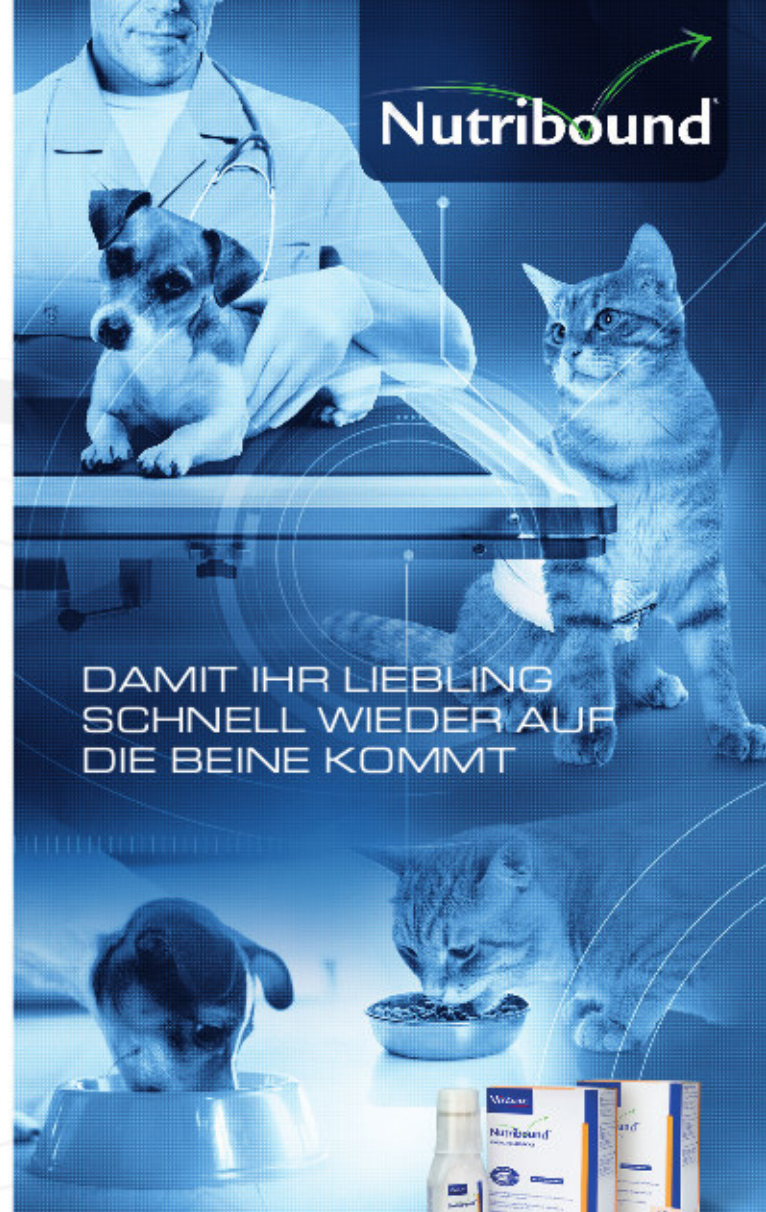
Nutribound®



Ein Originalkarton enthält:

- 3 Flaschen zu je 150 ml
- 1 Dosierbecher
- 1 Gebrauchsinformation

Virbac Österreich GmbH,  
Hildebrandgasse 27, 1180 Wien, [www.virbac.at](http://www.virbac.at)



DAMIT IHR LIEBLING  
SCHNELL WIEDER AUF  
DIE BEINE KOMMT

Flüssiges Ergänzungsfuttermittel für den perioperativen Zeitraum, bei Appetitmangel und Erschöpfungszuständen.

Virbac



## FÜR EINE SCHNELLE GENESUNG

Nutribound® ist ein flüssiges Ergänzungsfuttermittel für Hunde und Katzen. Es enthält alle wichtigen Nährstoffe (Vitamine, Mineralstoffe, Aminosäuren und essentielle Fettsäuren), die Hunde und Katzen in der Rekonvaleszenz benötigen, insbesondere hohe Konzentrationen von Glutamin, Arginin, Taurin, Zink sowie Omega-3 und -6-Fettsäuren. Nutribound® enthält keine künstlichen Geschmacks-, Konservierungs- oder Farbstoffe.

Sie können Ihrem Liebling Nutribound® entweder pur, über das Futter oder zusammen mit dem Trinkwasser anbieten. Als gebrauchsfertige Lösung muss es nicht angemischt oder verdünnt werden.



## NUTRIBOUND® DECKT DEN BEDARF VON HUNDEN UND KATZEN IN DER GENESUNGSPHASE OPTIMAL AB.

**Die Genesungszeit nach Operation, schweren Erkrankungen oder Verletzungen dauert etwa zwei Wochen und lässt sich in 2 Phasen einteilen:**

### Phase 1

Eigentlich können unsere Haustiere Glutamin und die meisten der links angeführten Nährstoffe in ausreichender Menge aus normaler Nahrung gewinnen oder selbst synthetisieren. In Stress- und Krankheitssituationen funktioniert das aber nicht.

Eine entsprechende Nahrungsergänzung ist daher für eine optimale Genesung ein Muss.

**In den ersten 24–48 Stunden der Genesungszeit sind aus ernährungsphysiologischer Sicht folgende Punkte von besonderer Bedeutung:**

- ▶ Aufrechterhaltung der Funktionen des Magendarm-Traktes,
- ▶ Sicherstellung einer schnellen Futter- und Wasseraufnahme,
- ▶ Ergänzung des Futters mit den Nährstoffen, die wichtig für die Genesung sind (Glutamin, Arginin, Taurin und Omega-3-Fettsäuren).

### Phase 2

In der zweiten Phase der Genesungszeit kommt es vor allem auf die Energieversorgung an. Sie sollte spätestens ab dem 3. Tag der Genesungszeit im Fokus stehen.

Nutribound® sollte in der zweiten Phase der Rekonvaleszenz **zusammen\*** mit einem hochwertigen, kalorienreichen Futter verabreicht werden. Untersuchungen zeigen, dass nach Gabe von Nutribound® die Futteraufnahme um 63 % höher ist. Auch die Wasseraufnahme steigt durch die Verabreichung von Nutribound® um 46 %. Optimal ist es, die Futterration auf mehrere kleine Portionen über den Tag zu verteilen, um den Magendarm-Trakt möglichst wenig zu belasten.

Nach und nach kann der Patient dann wieder auf sein gewohntes Futter umgestellt werden. Geben Sie Ihrem Tier Nutribound® idealerweise über die **gesamte Genesungszeit von zwei Wochen\***. So können Sie Ihrem vierbeinigen Freund helfen, schnell wieder „auf die Pfoten zu kommen“.

Möglicherweise ist eine zusätzliche Energieversorgung über eine Paste (z.B. Nutri-plus gel®) sinnvoll. Fragen Sie hierzu am besten Ihre Tierärztin/Ihren Tierarzt.

\* da die Eigenproduktion von Glutamin und Arginin aus normaler Nahrung ca. 2 Wochen lang nicht ausreichend ist