

Dog Extra

## BIERHEFE PLUS



- Immunsystem stärkend
- Vitalitätssteigernd
- Giftstoffe abtransportierend
- Wirkt bei Durchfall
- Flatulenz reduzierend
- Nervenstärkend

<b>Art. Nr.</b>	<b>Bezeichnung/Menge</b>	<b>Preis CHF</b>
1708	Dose Dog/Cat Bierhefe Plus 600 g	CHF 39.05

### DEKLARATION

100% getrocknete Bierhefe

### ANALYTISCHE BESTANDTEILE

Rohprotein 39%, Rohöl und -fette 1.8%, Rohfaser 0.2%, Rohasche 16%, Gesamtfeuchtigkeit 6%, Kohlenhydrate (NEF/ENA/ELA) 37%, MEHK 13.8 MJ/kg / 330 kcal/100 g

Die ANiFiT Bierhefe Plus ist eine moderne und hochwirksame Ergänzungsnahrung.

Sie hat eine hervorragende Bindungsfähigkeit. Das heisst sie nimmt Druchfallerreger wie E-Colibakterien, Schadstoffe und Entzündungsstoffe auf und scheidet diese über den Kot aus.

Sie erhöht auch die Immunglobuline und die Abwehrzellen. Diese sind für die Infektionsabwehr lebenswichtig und Infektionen können so besser abgewehrt werden. Das hat wiederum einen positiven Einfluss auf die Entwicklung der Hunde und Katzen.

Die Bierhefe Plus senkt auch den pH-Wert im Darm. So wird die Bildung von positiven Bakterien gefördert und die Darm Mikroflora wird besser. Dies hat wiederum einen positiven Einfluss auf die allgemeine Gesundheit und Leistung unserer Vierbeiner.

### Wann nutze ich die positiven Eigenschaften der neuen Bierhefe?

- Bei akutem Durchfall
- Bei Flatulenzen
- Um das Immunsystem zu stärken
- Zur Vitalitätssteigerung
- Um die Nerven zu stärken
- Um der Haut und dem Fell was Gutes zu tun
- Wenn Giftstoffe abtransportiert werden müssen, z.B. nach Operation, Medikamentengabe, Entwurmung, Impfung etc.

### SPEZIELLE TIPPS

- Ob als Kur oder zur Prophylaxe ist das Produkt bestens geeignet.
- Bei bekannten Nierenleiden Ihres Tieres, konsultieren Sie bitte vor der Verwendung des Produktes zuerst eine Fachperson.

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

- Katzen: ½ Teelöffel pro Tag.
- Welpen, kleine Hunderassen: ½ Teelöffel pro Tag.
- Mittlere und grosse Hunderassen: 1 Teelöffel pro Tag.
- Sehr grosse Hunderassen: 2 Teelöffel pro Tag.