

# DIÄTERGÄNZUNGSFUTTERMITTEL FÜR HUNDE

# HUNDPUR® VERDAUUNGSGLÜCK

## Zur Stabilisierung der physiologischen Verdauung

Inhalt: 300 g Pellets



### EINSATZGEBIETE:

- Welpen
- Senioren
- Show-Hunde
- Diensthunde
- Familien-Hunde

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

- Pellets 1 Mal täglich unter das normale Futter mischen.
- Für jeden Hund ab 12 Wochen geeignet.
- Stets ausreichend frisches Trinkwasser zur Verfügung stellen.

### DOSIERHINWEIS:

1 gestrichener Messlöffel (5 g) pro 10 kg Körpergewicht.\*

Für	täglich	Dose reicht für
Kleine Hunde (max. 10 kg)	1 Messlöffel	ca. 60 Tage
Mittlere Hunde (max. 25 kg)	2 Messlöffel	ca. 30 Tage
Große Hunde (25 kg +)	3 Messlöffel	ca. 20 Tage

(zur genauen Dosierung: 0,5 g Pellets pro 1 kg Körpergewicht abwiegen)

**Tipp:** Aufgrund des produktspezifischen Geschmacks oder Geruchs kann zunächst ein Anfüttern mit einer kleineren Dosis hilfreich sein.

\*Bitte halte den Höchstgehalt des Darmflorastabilisators in anderen Futterzusätzen im Auge, um die benötigte Tagesration deines Hundes nicht zu übersteigen.

### LAGERUNGSHINWEIS:

- Dose gut verschlossen, kühl und trocken lagern.
- Inhalt vor Nässe und Sonneneinstrahlung schützen.

### HINWEIS:

Bei Gefahr von, während und nach Verdauungsstörungen.

Es wird empfohlen, vor der Verwendung oder der Verlängerung der Fütterungsdauer den Rat eines Tierarztes oder Tierärztin einzuholen.

Die empfohlene Fütterungsdauer liegt bei bis zu 4 Wochen.

Hersteller-Nr.: □ DE-BY-1-00002

### ZUSAMMENSETZUNG:

Leinextraktionsschrot	34,0 %
Chlorella-Alge	20,0 %
Flohsamenschalen	10,0 %
Pektin	5,0 %
Karotte	3,0 %
Hefenerzeugnisse	2,5 %
Kamille	2,5 %
Löwenzahnwurzel	1,25 %
Löwenzahnkraut	1,25 %
Hyaluronsäure	0,25 %

### ANALYTISCHE BESTANDTEILE:

Rohprotein	22,3 %
Rohasche	20,0 %
Rohfett	5,0 %
Rohfaser	3,6 %
Natrium	0,0 %

Die restlichen % sind Wasser und organische Stoffe, die beim Analyseverfahren vollständig verbrennen.

### TECHNOLOGISCHE ZUSATZSTOFFE JE KG:

Bentonit (Bentonit-Montmorillonit) (1m558i) 300.000 mg

### ZOO TECHNISCHE ZUSATZSTOFFE JE KG:

31,5 x 10<sup>9</sup> KBE Enterococcus faesium DSM 10663/  
NCIMB 10415