

Jagd



ist seit Jahrtausenden ohne die Hilfe unserer Jagdhunde nicht vorstellbar. Seit jeher macht sich der Mensch die angeborenen Fähigkeiten des Hundes zunutze, um Wild aufzuspüren, geschossenes Wild zu apportieren und krankes Wild zu finden. Umgekehrt wurde der Hund vom Menschen dadurch zunehmend abhängig. Von Natur aus ein Raubtier und Verwandter des Wolfes,

bestimmt heute der Mensch die Ernährung des Hundes. Wir Menschen sind daher verantwortlich für dieses Geschöpf, welches uns in Treue und Liebe täglich als Gefährte und Freund begleitet.

Die richtige Futterwahl ist NaturVital®
Es ist nach einem natürlichen, und vor allem ehrlichen Konzept aufgebaut. Was auf der Verpackung steht, ist auch wirklich enthalten. NaturVital® ist auf die Bedürfnisse jedes Jagdhundes abgestimmt.

PROTEIN FÜR DEN ORGANAUFBAU
aus Geflügeltrockenfleisch (28%). Das Fleisch stammt aus der Alpenregion und besitzt höchste Qualität. Schnäbel, Federn, Krallen und Blut werden NICHT verarbeitet!

PFLEGE VON HAUT UND FELL
durch kaltgepresstes Weizenkeimöl, Lieferant von Omega 6 Fettsäuren.

SCHUTZ VOR KRANKHEITEN
durch getrocknete Kräuter aus deutschem Anbau zur Erhaltung der Gesundheit.



KEINE
chemischen Konservierungsmittel, genetisch verändertes Soja, Großküchenabfälle oder Milchprodukte.

GUTE VERTRÄGLICHKEIT
Ballaststoffe aus gekochtem Vollkornreis und Vollkornmais für eine optimale Verdauung.

AUSREICHENDE VITAMINZUFUHR
durch hochwertige Zutaten.

KALTPRESSUNG
zur Erhaltung der Vitamine, pflanzlichen Öle und Omega 6 Fettsäuren.

Die Rezeptur von NaturVital® ist streng geschützt. **NaturVital® ist die Marke Ihres Vertrauens.**



NaturVital®

ALLEINFUTTERMITTEL FÜR HUNDE



Erhältlich als 14kg, 5kg oder 1,5kg Sack!

Zusammensetzung:

Geflügeltrockenfleisch gemahlen, Vollkornmais gemahlen, Vollkornreis, gemahlen, Trockenpansen gemahlen, Menhaden-Hering getrocknet & gemahlen, Weizenkeimöl kaltgepresst, Reiskeime, Gewürzkräuter getrocknet, Wurzeln getrocknet, Alfalfa getrocknet, Knoblauchpulver, Algen getrocknet, Traubenkernmehl, Eigelb getrocknet.

Inhaltsstoffe je kg:

Rohprotein	24 %	Phosphor	1,0 %
Rohfett	9,8 %	Natrium	0,35 %
Rohfaser	3,8 %	Magnesium	0,18 %
Rohasche	7,0 %	Kalium	0,69 %
Calcium	1,3 %	Eisen	200 mg

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

Vitamine, Provitamine und ähnlich wirkende Stoffe:

Vitamin A	12000 i.E.
Vitamin D3	1200 i.E.
Vitamin E als all rac-alpha-Tocopherylacetat	200 mg
Vitamin B1 als Thiaminmononitrat	4,0 mg
Vitamin B2 als Riboflavin	8,0 mg
Vitamin B6 als Pyridoxinhydrochlorid	4,8 mg
Vitamin B12	48 µg
Biotin als D-(+)-Biotin	241 µg
Folsäure	0,40 mg
Niacin	24,1 mg
Vitamin C als L-Ascorbinsäure	160 mg
Pantothensäure als Calcium-D-Pantothenat	8,0 mg
Cholinchlorid	1300 mg

Spurenelemente:

Mangan als Mangan-(II)-oxid	50 mg
Kupfer als Kupfer-(II)-oxid	10 mg
Zink als Zinkoxid	70 mg
Jod als Calciumjodid	1,5 mg



LIEFERSERVICE

Kennen Sie schon unseren kostenfreien Lieferservice? Nie wieder Säcke schleppen! Lassen Sie sich Ihr Hundefutter schnell und problemlos direkt nach Hause schicken! So geht's:

1. Sie füllen den gewünschten Lieferbestellschein aus und drucken ihn aus.
2. Bei Ihrem Fachhändler bezahlen Sie das Futter und der Händler stempelt nach dem Kauf den Bestellschein ab.
3. Sie oder Ihr Fachhändler schicken uns den abgestempelten Bestellschein mit Ihrer Lieferadresse und Ihrem gewünschten Liefertermin zu, entweder per Post, Fax oder als Scan/Foto per E-Mail an lieferservice@akah-naturvital.de.
4. Wir senden Ihnen das Futter zum gewünschten Termin zu.

Natürlich FREI HAUS



Hier QR-Code scannen und Lieferbestellschein downloaden:



NaturVital® KAUARTIKEL

Zur gesunden Ernährung benötigt der Hund täglich etwas zum Knabbern und als natürliche Zahnreinigung. Naturbelassene Kauartikel sind da genau der richtige Snack für zwischendurch.

Folgende köstliche Sorten stehen zur Auswahl:

- Getrocknete Rinderohren
- Rinderkopfhaut
- Trockenpansen Knabberstangen
- Rinderrute



Albrecht Kind GmbH
Hermann-Kind-Straße 18-20
51645 Gummersbach
Telefon: 02261 - 705-146
E-Mail: info@akah.de
Internet: www.akah.de