

# GREEN PETFOOD VITALITY WITH INSECTS & DUCK



Das Trockenfutter mit Insektenprotein und Ente für ausgewachsene Hunde



**Immun Plus**



**Starkes Herz**



Erhältlich in: **900g; 5x900g; 7,5kg; 3kg; 3x3kg**

Feed their vitality: mit unserem **Green Petfood Vitality with Insects & Duck** aus der InsectDog Line. Das neue Lieblingsfutter mit Insekten- & Entenprotein sorgt für Balance im Napf. Die ausgewogene Rezeptur unterstützt nämlich die tägliche Vitalität unserer Fellnasen. Und dank Kräuter & Früchten schmeckt es so richtig lecker.

Der moderate Energiegehalt macht es zum perfekten Futter für normal aktive Hunde – und das jeden Tag. Denn es unterstützt das Immunsystem, die Darmflora und dank Taurin sowie L-Carnitin das gesunde Herz Deiner Fellnase.

- Insektenfutter mit moderatem Energiegehalt für normal aktive, ausgewachsene Hunde
- 100 % ausgewogene Rezeptur mit Kräutern & Früchten
- Wertvolle Vitalstoffe wie Vitamin E, Vitamin C, Inulin und Hefe unterstützen Darmflora und Immunsystem
- Taurin und L-Carnitin unterstützen das gesunde Herz Deines Vierbeiners
- Keine künstlichen Farb-, Aroma- und Konservierungsstoffe
- 100 % Taste, 0 % Nonsense: Reine Rezepturen, echte Zutaten – sonst nichts

## Fütterungsempfehlung:

Gewicht	Aktivität / Tag bis 1 Std.	Aktivität / Tag bis 3 Std.
5 kg	90 g	100 g
10 kg	145 g	170 g
20 kg	250 g	285 g
30 kg	335 g	390 g
40 kg	415 g	480 g
60 kg	565 g	655 g
80 kg	700 g	810 g

Die empfohlene Futtermenge gilt pro Tier und Tag. Bei zusätzlicher Fütterung von z.B Snacks sollte die Futtermenge reduziert werden. Bieten Sie ihrem Tier immer frisches Trinkwasser an.

## Alleinfuttermittel für ausgewachsene Hunde.

**Zusammensetzung:** Reis; Insekten 10 %; getrocknetes Entenprotein 10 %; Öle und Fette; hydrolysierte Hefe; Rübenfaser; Hefe 4 %; Mineralstoffe; Flohsamenschalen (Psyllium); gemahlene Chicorée-Wurzel (natürliche Quelle von Inulin) 0,1 %; Kräuter, Früchte (Himbeere, Pfefferminz, Petersilie, Aronia, Kamille, Süßholzwurzel, Blaubeere, Ringelblume, Fenchel) 0,1 %

## Analytische Bestandteile je kg:

Protein	20,0 %
Fettgehalt	10,5 %
Rohfaser	2,2 %
Rohasche	5,7 %
Calcium	1,00 %
Phosphor	0,75 %
Natrium	0,35 %
Magnesium	0,12 %
Kalium	0,50 %
metabolisierbare Energie pro kg	15,2 MJ
metabolisierbare Energie pro kg	3.630 kcal

## Zusatzstoffe:

### Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

Vitamin A	16.000 I.E.
Vitamin D3	1.200 I.E.
Vitamin E	400 mg
Vitamin C (als Ascorbylmonophosphat, Calcium-Natrium-Salz)	200 mg
Vitamin B1	10 mg
Vitamin B2	15 mg
Vitamin B6	15 mg
Vitamin B12	70 mcg
Calcium-D-Pantothemat	30 mg
Niacinamid	60 mg
Folsäure	4 mg
Biotin	600 mcg
Taurin	1.000 mg
L-Carnitin	300 mg
Eisen (Eisen(II)-sulfat-Monohydrat)	90 mg
Zink (Glycin-Zinkchelate-Hydrat (fest))	110 mg
Mangan (Mangan(II)-oxid)	7,00 mg
Kupfer (Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat (fest))	10,00 mg
Jod (Kalziumjodat, wasserfrei)	1,30 mg
Selen (Natriumselenit)	0,10 mg

## Technologische Zusatzstoffe:

Antioxidationsmittel: tocopherolhaltige Extrakte natürlichen Ursprungs.

# GREEN PETFOOD VITALITY WITH INSECTS & DUCK



Les croquettes aux protéines d'insectes et au canard pour les chiens adultes



Immun Plus



Un cœur fort



Tailles d'emballage: **900g; 5x900g; 7,5kg; 3kg; 3x3kg**

Nourrissez leur vitalité : avec notre **Green Petfood Vitality with Insects & Duck** de la gamme InsectDog. La nouvelle nourriture préférée avec des protéines d'insectes et de canard assure l'équilibre dans la gamelle. La recette équilibrée soutient en effet la vitalité quotidienne de nos amis. Et grâce aux herbes et aux fruits, c'est vraiment délicieux.

Modérément calorifique, il s'agit d'une nourriture quotidienne, idéale pour les chiens moyennement actifs. Car elle soutient le système immunitaire, la flore intestinale et, grâce à la taurine ainsi qu'à la L-carnitine, le cœur sain de votre compagnon à quatre pattes.

- Nourriture à base d'insectes à teneur énergétique modérée pour les chiens adultes ayant une activité normale
- Recette 100 % équilibrée avec des herbes et des fruits
- De précieuses substances vitales comme la vitamine E, la vitamine C, l'inuline et la levure soutiennent la flore intestinale et le système immunitaire
- La taurine et la L-carnitine soutiennent la fonction cardiaque de votre animal
- Sans colorants, arômes ni conservateurs artificiels
- 100 % de goût, 0 % de superflu : des recettes pures, des ingrédients naturels et rien d'autre

## Recommandation:

Poids	Activité / jour jusqu'à 1 heure	Activité / jour jusqu'à 3 heures
5 kg	90 g	100 g
10 kg	145 g	170 g
20 kg	250 g	285 g
30 kg	335 g	390 g
40 kg	415 g	480 g
60 kg	565 g	655 g
80 kg	700 g	810 g

La quantité recommandée de nourriture est exprimée par animal et par jour. En cas d'alimentation supplémentaire, par exemple avec des snacks, la quantité de nourriture doit être réduite.

Veillez à ce que votre animal de compagnie ait toujours de l'eau fraîche à disposition.

## Aliment complet pour chiens adultes.

**Composition:** riz; insectes 10 %; protéines de canard déshydratées 10 %; huiles et graisses; levure hydrolysée; pulpe de betterave; levure 4 %; substances minérales; psyllium; poudre de chicorée 0,1 %; fines herbes, fruits 0,1 %

## Constituants analytiques par kg:

protéine	20,0 %
teneur en matières grasses	10,5 %
cellulose brute	2,2 %
cendres brutes	5,7 %
calcium	1,00 %
phosphore	0,75 %
sodium	0,35 %
magnésium	0,12 %
potassium	0,50 %
énergie métabolisable par kg	15,2 MJ
énergie métabolisable par kg	3.630 kcal

## Additifs:

### Additifs nutritionnels par kg:

vitamine A	16.000 I.E.
vitamine D3	1.200 I.E.
vitamine E	400 mg
vitamine C	200 mg
vitamine B1	10 mg
vitamine B2	15 mg
vitamine B6	15 mg
vitamine B12	70 mcg
D-pantothénate de calcium	30 mg
niacinamide	60 mg
acide folique	4 mg
biotine	600 mcg
taurine	1.000 mg
L-carnitine	300 mg
fer (sulfate ferreux, monohydraté)	90 mg
zinc (chélate de zinc et de glycine hydraté (solide))	110 mg
manganèse (oxyde de manganèse (II))	7,00 mg
cuivre (chélate de cuivre(II) et de glycine hydraté (sous forme solide))	10,00 mg
iode (iodate de calcium anhydre)	1,30 mg
sélénium (sélénite de sodium)	0,10 mg

## Additifs technologiques:

Antioxydant: extrait de tocophérol d'origine naturelle.