



CERTIFIED BY
THE GLYCEMIC
RESEARCH INSTITUTE
WASHINGTON, D.C.

PET FOOD
OF THE YEAR
2009-2010



ALBERTA
CERTIFIED
WILD
BOAR



ALBERTA
WILD
SALMON



ALBERTA EGG
PRODUCERS

VILÁGSZÍNVONALÚ FRISS KANADAI ÉLELMISZEREK

DÍJNYERTES
BIOLÓGIAI
SZÜKSÉGLETEKNEK
MEGFELELŐ ÁLLATELEDEL

VÖRÖS HÚSOKBÓL

A biológiai szükségleteknek megfelelő szárazeledel egy új termékostályt képvisel; a termék tápanyag-összetétele azt az étrendet tükrözi, amellyel a kutya vadászó ősei a természetes körülmények között találkozhattak.

Eltérően a hagyományos szárazeledelektől, a díjnyertes **ORIJEN** nem tartalmaz gabonaféléket, ellenben bőséges különféle húsookban. A magas fehérje és alacsony szénhidrát-tartalom felel meg legjobban a Természet által biztosított étrendnek.

A friss húsalapanyagok – vaddisznó, sertés, bárány és bölény – a gyárba **minden nap frissen érkeznek** hűtve (nem fagyasztva!), tartósítószer használata nélkül, és aznap feldolgozásra kerülnek.



BIOLÓGIAI
SZÜKSÉGLETEKNEK MEGFELELŐ

VÖRÖS HÚSOK



SZABADON TARTOTT VADDISZNÓ – TROCHU, ALBERTA

ÚJ!



BIOLÓGIAI SZÜKSÉGLETEKNEK MEGFELELŐ ÁLLATELEDEL	70% PRÉMIUM HÚSOK	30% GYÜMÖLCSÖK, ZÖLDSEGEK ÉS GYÖGYNÖVÉNYEK	0% GABONA
--	----------------------	--	--------------

Champion Petfoods®
Canada's Best Petfood

MADE IN CANADA

WWW.ORIJEN.HU



BIOLÓGIAI
SZÜKSÉGLETEKNEK MEGFELELŐ

VÖRÖS HÚSOK



ALBERTA
WILD
BOAR



PACIFIC
TROUT



ALBERTA
PORK



ALBERTA EGG
PRODUCERS

CERTIFIED BY
THE GLYCEMIC
RESEARCH INSTITUTE
WASHINGTON, D.C.

PET FOOD
OF THE YEAR
2009-2010

Az ORIEN RED négyféle friss vörös húst tartalmaz: vaddisznó, bárány, sertés és bölény. Az állatokat szabad tartású körülmények között tenyésztik, és természetes módon táplálják; nem kapnak növekedési hormonokat és antibiotikumokat.

A friss halhúsok forrásait vadon halásszák, figyelembe véve a halállomány fenntarthatóságának szigorú előírásait. A húsalapanyagok a gyárba hűtve, nem fagyasztva érkeznek, és nem használnak tartósítószeret.

A termékben található Omega 3 zsírsavak (EPA és DHA) forrásai a friss tengeri halhúsok; az ORIEN RED nem tartalmaz növényekből – napraforgó, len és repce – származó Omega 3 zsírsavakat, melyek a kutya szervezetében inaktívak.

Az ORIEN RED eledelben 22 különféle jótékony hatású gyümölcs, zöldség és gyógynövény található (ld. Összetevők listája); ez is azt bizonyítja, hogy a termék a legfelső minőségi kategória tagja - Biológiai Szükségleteknek Megfelelő Állateledel!

Garantált beltartalom

Fehérje (min.)	38,0 %
Zsír (min.)	18,0 %
Szénhidrát (max.)	22,0 %
Rost (max.)	3,0 %
Nedvesség (max.)	10,0 %
Kalcium (min.)	1,7 %
Kalcium (max.)	1,9 %
Foszfor (min.)	1,2 %
Foszfor (max.)	1,4 %
Omega 6 (min)	3,0 %
Omega 3 (min.)	0,8 %
DHA	0,5 %
EPA	0,2 %
Glükózamin (min.)	250 mg/kg
Kondroitin (min.)	100 mg/kg
Mikroorganizmusok (min.)	120 M cfu/kg

Gyógynövények

Cikóriagyökér	700 mg/kg
Édesgyökér	500 mg/kg
Angyalgyökér	350 mg/kg
Görögszéna	350 mg/kg
Körömvirág	350 mg/kg
Édeskömény	350 mg/kg
Borsmentalevél	300 mg/kg
Kamillavirág	300 mg/kg
Gyermekláncfűgyökér	150 mg/kg
Csombord	150 mg/kg

Energiatartalom- és megoszlás

Az ORIEN RED 3990 kcal/kg metabolizálható energiát (ME) tartalmaz vagy 475 kcal / 250 ml-es pohár (120 g). A szervezet részére rendelkezésre álló energia 38 százaléka fehérjékből, 22 százaléka gyümölcsökből és zöldségekből, 40 százaléka zsírból származik.

Összetevők

Friss csontozott vaddisznó, friss csontozott bárány, bárányhúsliszt, russet burgonya, friss csontozott sertés, borsó, lazachúsliszt, fehérhúsliszt, heringhúsliszt, friss csontozott bölény, friss egész tojás, burgonyakeményítő, friss csontozott lazac (EPA és DHA zsírsavak természetes forrása), lucerna, édesburgonya, friss csontozott süllő, lazacolaj (természetes módon tartósítva E-vitaminnal és citromsavval), borsórost, pszillium, úritök, paradicsom, sárgarépa, alma, tözegáfonya, fanyarkabogyó, fekete ribizli, cikóriagyökér, édesgyökér, angyalgyökér, görögszéna, körömvirág, édeskömény, borsmentalevél, kamillavirág, gyermekláncfűgyökér, csombord, rozmaryn, tengeri moszat, A-vitamin, D3-vitamin, E-vitamin, niacin, cink-proteinát, tiamin-mono-nitrát, riboflavin, B5-vitamin, vas-proteinát, B6-vitamin, mangán-proteinát, réz-proteinát, folsav, biotin, B12-vitamin, szelén, szárított Lactobacillus acidophilus készítmény, szárított Enterococcus faecium erjesztett készítmény.

Ásványi anyagok és nyomelemek

Nátrium	0,4 %
Klorid	0,6 %
Kálium	0,65 %
Magnézium	0,1 %
Kén	0,4 %
Mangán	27 mg/kg
Kobalt	0,47 mg/kg
Jód	3,5 mg/kg
Szelén	0,35 mg/kg
Vas	300 mg/kg
Cink	204 mg/kg
Réz	21 mg/kg

Vitaminok

A-vitamin	15 000 NE/kg
D3-vitamin	2 000 NE/kg
E-vitamin	200 NE/kg
B12-vitamin	0,22 mg/kg
Tiamin	50 mg/kg
Riboflavin	40 mg/kg
Niacin	200 mg/kg
Pantoténsav	32 mg/kg
Piridoxin	26 mg/kg
Biotin	0,83 mg/kg
Folsav	3 mg/kg
Kolin	2 700 mg/kg
C-vitamin	55 mg/kg
Béta karotin	0,40 mg/kg

Aminosavak

Taurin	0,3 mg/kg
T. Lizin	2,7 %
T. Treonin	1,65 %
T. Metionin	0,87 %
T. Izoleucin	1,6 %
T. Leucin	2,9 %
T. Valin	1,9 %
T. Arginin	2,9 %
T. Fenilalanin	1,6 %
T. Hisztidin	0,85 %
T. Cisztin	0,5 %