

## ANALITIKAI ÖSSZETEVŐK

## VITAMINOK/ADALÉKANYAGOK\*

	Nyersfehérje (%)	Nyerszsír (%)	Nyersrost (%)	Nyershamu (%)	Nedvesség-tartalom (%)	Kalcium (%)	Fosfor	Nátrium (%)	Kálium (%)	Magnézium (%)	Linolsav (%)	Omega-3-zsír-savak (%)	Emészthető nyersfehérje (%)	Energiatartalom (kJ/100g)	A-vitamin (IU/kg)	D <sub>3</sub> -vitamin (IU/kg)	E-vitamin (mg/kg)	B <sub>1</sub> -vitamin (mg/kg)	B <sub>2</sub> -vitamin (mg/kg)	B <sub>3</sub> -vitamin (mg/kg)	B <sub>5</sub> -vitamin (mg/kg)	B <sub>6</sub> -vitamin (mg/kg)	Folsav (mg/kg)	B <sub>12</sub> -vitamin (mcg/kg)	Biotin (mcg/kg)	Vas (mg/kg)	Réz (mg/kg)	Cink (mg/kg)	Mangán (mg/kg)	Jód (mg/kg)	Szelén (mg/kg)
ACTIVE PLAIN	25.2	12.1	2.6	6.0	9.00	1.25	0.90	0.30	0.60	0.09	2.5	0.30	23.20	1,541	12,000	1,200	75	3	3	50	15	2.5	2.2	75	250	80	9	80	15	2.0	0.15
BASIC PACK	23.8	12.2	2.2	6.8	9.00	1.25	0.80	0.45	0.55	0.080	2.3	0.30	21.90	1,541	15,000	1,500	100	3	3	60	15	2.5	2.2	75	350	100	10	130	25	2.0	0.10
BASIC PLAIN	23.2	9.2	2.5	6.9	9.00	1.25	0.95	0.30	0.55	0.09	2.0	0.30	21.30	1,472	12,000	1,200	75	3	3	50	15	2.5	2.2	75	250	80	9	80	15	2.0	0.15
CANARD PACK	21.0	10.2	2.2	6.5	9.00	1.20	0.80	0.35	0.55	0.100	2.4	0.25	19.30	1,502	12,000	1,500	100	5	5	60	22	5.0	2.2	75	500	120	11	120	15	2.0	0.15
CARE PACK	17.8	5.2	2.8	6.8	9.00	1.30	0.90	0.35	0.55	0.070	1.8	0.25	16.40	1,380	15,000	1,500	100	5	5	50	15	5.0	2.2	75	500	110	10	135	25	2.0	0.15
CARE PLAIN	19.8	7.9	2.8	6.8	9.00	1.20	0.75	0.20	0.55	0.09	2.0	0.25	18.20	1,435	12,000	1,200	100	5	5	50	15	2.5	2.2	75	500	110	11	100	15	2.0	0.15
ENERGY PACK	28.2	16.8	1.8	7.0	9.00	1.25	0.90	0.40	0.60	0.09	2.8	0.35	25.90	1,647	15,000	1,500	100	5	5	50	15	2.5	2.2	75	500	110	10	130	25	2.0	0.10
LAMB PACK	19.8	9.8	2.0	6.8	9.00	1.30	0.90	0.20	0.55	0.09	2.0	0.25	18.20	1,494	15,000	1,500	100	5	5	60	15	5.0	2.2	75	500	110	11	100	15	2.0	0.15
MAXI PLAIN	21.8	9.8	2.5	6.8	9.00	1.20	0.75	0.25	0.55	0.09	2.0	0.25	20.10	1,483	12,000	1,200	75	3	3	50	15	2.5	2.2	75	250	110	11	100	15	2.0	0.15
MINI PACK	25.4	15.2	2.2	6.5	9.00	1.20	0.80	0.40	0.60	0.080	2.8	0.30	23.40	1,606	15,000	1,500	100	3	3	50	15	2.5	2.2	70	500	100	10	125	25	2.0	0.10
SALMON PACK	21.8	9.8	2.2	6.5	9.00	1.20	0.85	0.35	0.65	0.09	2.2	0.45	20.10	1,496	15,000	1,500	100	5	4	60	15	4.0	2.2	70	500	125	12	110	15	1.5	-
SENSITIVE DIET	19.8	9.8	2.5	6.5	9.00	1.25	0.80	0.20	0.55	0.09	2.2	0.25	18.20	1,484	15,000	1,500	100	5	4	60	15	4.0	2.2	70	500	110	11	110	15	1.5	0.15
SENSITIVE DIET MINI	21.8	9.8	2.5	6.5	9.00	1.25	0.80	0.20	0.55	0.09	2.2	0.25	20.10	1,487	15,000	1,500	100	5	4	60	15	4.0	2.2	70	500	110	11	110	15	1.5	0.15
SENSITIVE PACK	21.7	9.3	2.5	6.5	9.00	1.25	0.85	0.30	0.60	0.09	2.0	0.25	20.00	1,477	15,000	1,500	100	5	5	50	15	4.0	2.2	75	500	120	9	135	25	2.0	-
VITALITY PACK	21.6	7.8	2.1	7.0	9.00	1.35	0.85	0.35	0.60	0.09	2.1	0.25	19.90	1,452	15,000	1,500	100	5	5	50	15	4.0	2.2	75	500	110	10	135	25	2.0	-
YOUNG PACK MINI	29.2	15.2	1.8	6.8	9.00	1.25	0.90	0.35	0.55	0.09	2.5	0.35	26.90	1,620	12,000	1,200	75	4	4	60	15	4.0	2.0	75	500	110	10	130	25	2.0	0.10
YOUNG PACK MIDI	25.2	14.8	2.0	6.8	9.00	1.25	0.90	0.30	0.55	0.09	2.5	0.35	23.20	1,600	12,000	1,200	75	4	4	60	15	4.0	2.0	75	500	110	10	130	25	2.0	0.10
YOUNG PACK MAXI	25.6	12.8	2.2	6.8	9.00	1.25	0.90	0.30	0.55	0.09	2.5	0.35	23.60	1,555	12,000	1,200	75	4	4	60	15	4.0	2.0	75	500	110	10	130	25	2.0	0.10
YOUNG PACK SENSITIVE MINI	30.2	15.2	2.3	7.5	9.00	1.30	1.00	0.40	0.60	0.080	2.3	0.35	27.80	1,595	12,000	1,200	75	4	4	60	15	4.0	2.0	75	500	90	10	130	25	2.0	-
YOUNG PACK SENSITIVE MIDI	26.2	14.3	2.3	7.5	9.00	1.30	1.00	0.40	0.60	0.080	2.3	0.35	24.10	1,572	12,000	1,200	75	4	4	60	15	4.0	2.0	75	500	90	10	130	25	2.0	-
YOUNG PACK SENSITIVE MAXI	26.4	13.2	2.3	7.5	9.00	1.30	1.00	0.40	0.60	0.080	2.3	0.35	24.30	1,551	12,000	1,200	75	4	4	60	15	4.0	2.0	75	500	90	10	130	25	2.0	-
DOG INTESTINAL	24.2	12.4	2.5	7.8	9.00	1.25	0.90	0.45	0.75	0.09	2.8	0.30	22.30	1,522	20,000	1,800	140	8	8	90	26	8.0	8.0	140	1,000	125	12	110	25	1.5	0.15
DOG L-PROTECT	18.6	15.2	2.8	5.2	9.00	1.00	0.70	0.20	0.60	0.080	2.4	0.45	17.20	1,597	20,000	1,800	120	8	8	75	18	6.0	4.5	140	750	-	-	140	-	-	-
DOG LOW CARB	25.6	11.6	7.5	6.5	9.00	1.20	0.85	0.30	0.60	0.100	2.5	0.45	23.60	1,380	12,000	1,200	100	5	6	60	15	5.0	2.2	75	700	105	10	125	25	2.0	0.15
DOG LOW FAT	26.5	5.8	12.5	6.5	9.00	1.25	0.85	0.25	0.60	0.09	2.0	0.45	24.40	1,141	18,000	1,200	100	5	6	60	15	6.0	0.2	75	700	115	10	110	15	2.0	0.15
DOG LOW MINERAL	19.2	10.2	2.0	5.5	9.00	0.70	0.55	0.30	0.55	0.060	2.0	0.35	17.70	1,520	15,000	1,500	100	5	5	50	15	4.0	2.2	70	500	100	10	130	25	2.0	0.15
DOG LOW PROTEIN	13.9	14.5	1.7	3.8	9.00	0.50	0.25	0.10	0.60	0.050	2.5	0.30	12.80	1,631	20,000	1,800	120	5	5	75	22	5.0	3.0	90	700	100	10	100	25	1.5	0.15
DOG SANA BUFFALO	22.6	13.8	2.5	7.5	9.00	1.50	1.05	0.40	0.60	0.09	2.2	0.32	20.80	1,551	15,000	1,500	120	5	6	60	15	5.0	2.2	90	750	110	11	120	20	1.2	0.10
DOG SANA HERMETIA	24.6	13.2	2.6	6.9	9.00	1.15	0.85	0.40	0.55	0.100	2.2	0.35	20.60	1,548	18,000	1,500	120	8	8	70	20	6.0	6.0	100	700	125	10	140	25	1.5	0.15
DOG SANA KANGAROO	22.4	13.6	2.5	7.5	9.00	1.45	1.00	0.40	0.60	0.09	2.1	0.30	20.60	1,547	15,000	1,500	120	5	6	60	15	5.0	2.2	90	750	110	11	120	20	1.2	0.15
DOG SANA HORSE	21.6	12.2	2.5	6.8	9.00	1.35	0.95	0.25	0.60	0.09	2.3	0.30	19.90	1,529	15,000	1,500	120	5	6	90	22	5.0	2.2	90	750	110	11	120	20	1.5	0.15
CAT ALLERGY	30.4	13.2	2.5	6.0	6.00	0.95	0.70	0.25	0.75	0.080	2.1	0.30	28.20	1,618	18,000	1,800	100	6	6	60	15	5.0	2.2	110	700	95	10	95	15	1.5	0.15
CAT CANARD	32.3	13.6	2.0	6.8	6.00	1.20	0.90	0.40	0.75	0.080	2.5	0.25	29.70	1,628	18,000	1,800	100	6	6	50	12	4.0	2.0	110	700	120	11	100	15	1.2	0.15
CAT CARE SENSITIVE	34.8	8.6	2.0	6.9	6.00	1.10	0.75	0.40	0.75	0.080	2.0	0.25	32.00	1,538	18,000	1,800	100	5	5	50	12	4.0	2.0	100	700	95	10	105	25	2.0	-
CAT FIT SENSITIVE	32.2	15.8	2.0	6.8	6.00	1.10	0.75	0.35	0.80	0.080	2.5	0.30	29.60	1,670	18,000	1,800	100	5	5	50	12	4.0	2.2	100	700	110	10	125	25	2.0	-
CAT INDOOR	32.2	13.5	2.0	7.5	6.00	1.05	0.80	0.40	0.75	0.080	2.0	0.25	29.60	1,616	18,000	1,800	100	5	5	50	12	4.0	2.2	100	700	95	9	110	21	1.6	-
CAT MAXI	32.40	15.8	2.0	6.9	6.00	1.10	0.75	0.35	0.75	0.080	2.2	0.25	29.80	1,669	18,000	1,800	100	5	5	60	15	4.0	2.0	100	700	90	9	110	21	1.6	-
CAT SENIOR	26.4	15.8	2.0	6.2	6.00	0.85	0.60	0.30	0.75	0.070	2.0	0.25	24.30	1,664	18,000	1,800	120	6	6	60	15	5.0	2.3	110	700	90	9	110	21	1.6	0.10
CAT YOUNG SENSITIVE	36.2	17.6	1.5	6.8	6.00	1.10	0.75	0.40	0.70	0.070	2.2	0.30	33.30	1,724	18,000	1,500	120	5	5	60	15	4.0	2.0	100	700	90	9	110	21	1.6	-
CAT INTESTINAL	32.4	13.2	2.5	7.9	6.00	1.20	0.90	0.45	0.80	0.080	2.8	0.35	29.80	1,595	20,000	1,800	120	9	9	90	22	7.5	4.5	140	750	120	11	120	15	1.4	0.15
CAT L-PROTECT	28.6	18.0	2.2	5.8	6.00	1.00	0.75	0.25	0.75	0.080	2.4	0.50	26.30	1,714	20,000	1,800	120	9	9	90	22	7.5	4.5	140	950	-	-	140	-	-	0.10
CAT LOW CARB	44.6	10.8	6.0	7.5	6.00	1.25	0.90	0.30	0.70	0.080	2.0	0.50	41.00	1,520	18,000	1,800	120	9	9	90	22	7.5	4.5	140	750	90	8	100	20	1.6	-
CAT LOW FAT	40.2	8.6	7.0	7.2	6.00	1.15	0.85	0.30	0.70	0.080	2.1	0.35	37.00	1,456	18,000	1,800	120	9	9	90	22	7.5	4.5	140	750	95	9	90	15	1.2	0.12
CAT LOW MINERAL	29.6	13.8	2.0	6.5	6.00	0.70	0.55	0.35	0.70																						

## NEDVES ELEDEL – KUTYÁK

## NEDVES ELEDEL – MACSKÁK

	ANALITIKAI ÖSSZETEVŐK														VITAMINOK/ADALÉKANYAGOK*															
	Nyersfehérje (%)	Nyerszsír (%)	Nyersrost (%)	Nyershamu (%)	Nedvességtartalom (%)	Kalcium (%)	Foszfor	Nátrium (%)	Kálium (%)	Magnézium (%)	Linolsav (%)	Omega-3-zsírsavak (%)	Emészthető nyersfehérje (%)	Energiaszint (kJ/100g)	A-vitamin (IU/kg)	D <sub>3</sub> -vitamin <sup>h</sup> (IU/kg)	E-vitamin (mg/kg)	B <sub>1</sub> -vitamin (mg/kg)	B <sub>2</sub> -vitamin (mg/kg)	B <sub>6</sub> -vitamin (mg/kg)	B <sub>12</sub> -vitamin (mg/kg)	B <sub>5</sub> -vitamin (mg/kg)	B <sub>7</sub> -vitamin (mg/kg)	Folsav (mg/kg)	B <sub>12</sub> -vitamin (mcg/kg)	Biotin (mcg/kg)	Réz (mg/kg)	Cink (mg/kg)	Mangán (mg/kg)	Jód (mg/kg)
KACSA	11.0	5.5	0.4	1.9	74.0	0.36	0.25	0.15	0.20	0.03	0.80	0.45	10.1	494	3,000	200	20	10	6	15	12	2	0.35	75	300	1.5	25	1.4	0.75	-
LIBA	11.0	6.0	0.4	1.9	74.0	0.36	0.25	0.15	0.20	0.03	0.80	0.25	10.1	504	-	200	20	10	6	15	12	2	0.35	75	300	1.0	25	1.4	0.75	-
BAROMFI	11.2	4.5	0.3	2.3	76.0	0.36	0.25	0.15	0.20	0.03	0.75	0.12	10.3	440	-	200	20	10	6	15	12	2	0.35	75	300	1.0	25	1.4	0.75	-
VADNYŰL	10.2	6.5	0.4	2.5	76.0	0.35	0.22	0.15	0.20	0.03	0.42	0.23	9.4	472	3,000	200	20	10	6	15	12	2	0.35	75	300	1.0	25	1.4	0.75	-
CSIRKE	10	6.2	0.5	1.9	79.0	0.38	0.28	0.15	0.20	0.03	0.85	0.32	9.8	495	-	200	20	10	6	15	12	2	0.35	75	300	1.5	25	1.4	0.75	-
BORJÚ	10.2	4.9	0.8	1.8	77.0	0.21	0.15	0.15	0.20	0.03	0.35	0.10	9.4	422	-	200	20	10	6	15	12	2	0.35	75	300	-	25	1.4	0.75	-
NYŰL	10.8	4.5	0.5	2.5	75.0	0.38	0.25	0.15	0.20	0.03	0.52	0.16	9.9	448	-	200	20	10	6	15	12	2	0.35	75	300	1.0	25	1.4	0.75	-
LAZAC	9.2	6.2	0.5	2.4	75.0	0.34	0.22	0.15	0.20	0.03	0.48	0.94	8.5	478	3,000	-	40	10	6	15	12	2	0.35	75	300	1.5	25	1.4	0.75	-
BÁRÁNY	10.2	7.2	0.5	1.4	79.3	0.36	0.25	0.15	0.20	0.03	0.44	0.12	9.4	446	-	200	20	10	6	15	12	2	0.35	75	300	-	25	1.4	0.75	-
BÁRÁNY & CSIRKESZÍV	11.0	6.0	0.5	1.6	74.0	0.36	0.25	0.15	0.20	0.03	0.58	0.20	10.1	505	-	200	20	10	6	15	12	2	0.35	75	300	-	25	1.4	0.75	-
PULYKA	10.2	5.0	0.5	1.5	79.2	0.36	0.25	0.15	0.20	0.03	0.86	0.11	9.4	403	-	200	20	10	6	15	12	2	0.35	75	300	1.0	25	1.4	0.75	-
RÉNSZARVAS	11.2	6.2	0.5	2.1	75.0	0.36	0.25	0.15	0.20	0.03	0.30	0.10	10.3	486	-	200	20	10	6	15	12	2	0.35	75	300	-	25	1.4	0.75	-
MARHAHÚS	11.6	6.8	0.5	2.0	75.0	0.27	0.23	0.15	0.20	0.03	0.47	0.10	10.7	500	-	200	20	10	6	15	12	2	0.35	75	300	-	25	1.4	0.75	-
VADHÚS	11.2	6.4	0.5	2.4	75.0	0.26	0.23	0.15	0.20	0.03	0.34	0.15	10.3	485	-	200	20	10	6	15	12	2	0.35	75	300	-	25	1.4	0.75	-
KECSKE	10.3	6.2	0.4	2.3	76.0	0.35	0.22	0.15	0.20	0.03	0.35	0.15	9.5	469	-	200	20	10	6	15	12	2	0.35	75	300	-	25	1.4	0.75	-
DOG INTESTINAL	7.2	5.0	0.8	2.2	75.0	0.27	0.22	0.15	0.18	0.03	0.50	0.15	6.6	445	-	240	36	15	7	15	12	4	0.40	90	360	0.5	30	3.6	0.75	1,500
DOG LOW CARB	10.1	5.5	2.2	2.0	77.0	0.28	0.24	0.15	0.17	0.03	0.40	0.15	9.3	382	-	200	40	10	6	15	12	2	0.35	75	300	-	25	1.4	0.75	1,000
DOG LOW FAT	8.6	3.2	2.8	1.7	77.0	0.24	0.21	0.15	0.16	0.03	0.52	0.20	7.9	327	-	200	40	10	6	15	12	2	0.35	75	300	-	25	1.4	0.75	-
DOG LOW MINERAL	8.5	7.2	0.6	1.9	75.0	0.16	0.15	0.10	0.18	0.02	0.54	0.20	7.8	469	-	200	40	10	6	15	12	2	0.35	75	300	-	25	1.4	0.75	-
DOG LOW PROTEIN	6.8	8.2	0.4	2.0	77.0	0.16	0.10	0.06	0.14	0.02	0.64	0.25	6.3	492	3,000	200	40	10	6	15	12	2	0.35	75	300	-	25	1.4	0.75	-
DOG SANA BUFFALO	10.3	5.5	0.3	2.1	79.0	0.36	0.28	0.15	0.20	0.03	0.50	0.15	9.5	414	-	200	30	10	6	15	12	2	0.35	75	300	-	15	3.0	0.75	-
DOG SANA KANGAROO	10	4.5	0.5	1.7	78.5	0.26	0.20	0.15	0.22	0.02	0.42	0.21	9.8	402	-	200	40	10	6	15	12	2	0.35	75	300	-	25	1.4	0.75	-
DOG SANA HORSE	10.5	4.5	0.3	1.5	78.0	0.30	0.24	0.14	0.20	0.02	0.50	0.15	9.7	420	-	200	40	10	6	18	12	2	0.35	75	300	-	25	1.4	0.75	-
KACSA	10.5	5.9	0.5	2.0	79.0	0.36	0.25	0.15	0.20	0.02	0.50	0.45	9.7	418	3,000	200	20	10	6	15	12	2	0.35	75	300	0.5	25	1.4	0.75	1,500
BAROMFI	10.5	5.5	0.4	2.4	79.0	0.36	0.25	0.15	0.20	0.02	0.85	0.85	9.7	407	-	200	20	10	6	15	12	2	0.35	75	300	1.0	25	1.4	0.75	1,500
VADNYŰL	10.3	6.5	0.4	2.5	79.0	0.34	0.23	0.15	0.20	0.02	0.42	0.23	9.5	424	3,000	200	20	10	6	15	12	2	0.35	75	300	1.0	25	1.4	0.75	1,500
SZÍV & MÁJ	10.5	6.8	0.4	2.0	78.0	0.28	0.24	0.15	0.19	0.02	0.28	0.05	9.7	453	-	200	20	10	6	15	12	2	0.35	75	300	-	25	1.4	0.75	1,500
CSIRKE	10.2	6.9	0.3	2.0	78.0	0.36	0.25	0.15	0.20	0.02	0.80	0.15	9.4	456	-	150	25	10	6	15	12	2	0.35	75	300	1.0	15	3.0	0.50	1,000
NYŰL	10.4	4.5	0.5	2.5	75.0	0.36	0.25	0.15	0.20	0.02	0.53	0.16	9.6	445	-	200	20	10	6	15	12	2	0.35	75	300	1.0	25	1.4	0.75	1,500
LAZAC	10.8	6.8	0.4	1.9	79.0	0.36	0.25	0.15	0.18	0.02	0.61	0.57	9.9	440	-	-	40	10	6	15	12	2	0.35	75	300	-	25	1.4	0.75	1,500
BÁRÁNY	10.8	6.8	0.3	2.0	77.0	0.29	0.24	0.14	0.20	0.02	0.47	0.12	9.9	471	-	200	20	10	6	15	12	2	0.35	75	300	-	25	1.4	0.75	1,500
PULYKA	10.5	5.0	0.4	2.4	79.0	0.28	0.25	0.14	0.18	0.02	0.86	0.11	9.7	398	-	200	20	10	6	15	12	2	0.35	75	300	1.0	25	1.4	0.75	1,500
PULYKA & BÁRÁNY	10.4	6.5	0.3	2.3	78.0	0.36	0.25	0.15	0.20	0.02	0.58	0.20	9.6	445	-	150	25	10	6	15	12	2	0.35	75	300	1.0	15	3.0	0.50	1,000
RÉNSZARVAS	10.4	5.6	0.5	2.0	79.0	0.36	0.25	0.15	0.20	0.02	0.31	0.15	9.6	412	-	200	20	10	6	15	12	2	0.35	75	300	-	25	1.4	0.75	1,500
KECSKE	10.3	6.5	0.4	2.5	79.0	0.34	0.25	0.15	0.20	0.02	0.32	0.15	9.5	429	-	200	20	10	6	15	12	2	0.35	75	300	-	25	1.4	0.75	1,500
CAT INTESTINAL	8.2	5.2	0.5	2.2	75.0	0.27	0.21	0.15	0.18	0.02	0.50	0.15	7.5	457	-	240	36	15	7	15	12	4	0.40	90	360	-	30	3.6	0.60	1,500
CAT LOW CARB	10.8	3.6	1.6	2.0	78.0	0.31	0.25	0.15	0.18	0.02	0.40	0.15	9.9	369	-	200	40	10	6	15	12	2	0.35	75	300	-	25	1.4	0.75	1,500
CAT LOW FAT	10.4	3.5	2.8	1.8	78.0	0.28	0.24	0.15	0.18	0.02	0.50	0.20	9.6	345	-	200	40	10	6	15	12	2	0.35	75	300	-	25	1.4	0.75	1,500
CAT LOW MINERAL	10.4	5.5	0.5	1.8	78.0	0.20	0.13	0.15	0.21	0.02	0.58	0.30	9.6	429	-	200	40	10	6	15	12	2	0.35	75	300	-	25	1.4	0.75	1,500
CAT LOW PROTEIN	7.8	7.8	0.3	1.8	78.0	0.16	0.10	0.08	0.18	0.02	0.80	0.25	7.2	471	3,000	200	40	10	6	15	12	2	0.35	75	300	1.0	25	1.4	0.75	1,500
CAT SANA BUFFALO	10.5	5.5	0.3	2.2	78.0	0.36	0.29	0.10	0.20	0.02	0.45	0.15	9.7	427	-	200	25	10	6	15	12	2	0.35	75	300	-	15	3.0	0.50	1,000
CAT SANA KANGAROO	11.2	4.7	0.3	1.7	78.5	0.25	0.20	0.15	0.23	0.02	0.43	0.21	10.3	414	-	200	40	10	6	15	12	2	0.35	75	300	-	25	1.4	0.75	1,500
CAT SANA HORSE	10.7	5.2	0.5	1.8	79.0	0.28	0.22	0.15	0.20	0.02	0.75	0.30	9.8	409	-	200	40	10	6	15	12	2	0.35	75	300	-	25	1.4	0.75	1,500

\*Az adalékanyagokra vonatkozó értékek nem a termékben lévő összetartalmat, hanem csak a hozzáadott mennyiségeket mutatják.

