

**EDEL FODER tillverkas av helsvenska företag i Holmsund, Uppsala och Vänersborg. Med vårt förnyade Vegasortiment vill vi komma bort från behovet av import från tredjeländ. I Sverige och Europa finns alla råvaror vi behöver för att tillfredsställa våra högproducerande mjölkors krav. I våra Vegafoder förekommer inga sojaprodukter eller produkter med ursprung från oljepalm. Genom att använda närodlade råvaror minskar vi behovet av långa transporter och bidrar även till ett ökat miljötankande.**

**EDEL Vega Ungnöt** är ett färdigfoder till ungnöt. Utfodras tillsammans med grovfoder till rekryteringsdjur och vid slutuppfödning av köttdjur. Passar även bra till stödutfodring av dikor.

**EDEL Vega 180** är ett färdigfoder som utgör en bra grund i foderstaten, passar till grovfoder med normal – eller hög smältbarhet. Komplettera med ett toppfoder till högmjölarna.

**EDEL Vega 200** är ett färdigfoder som passar till ett grovfoder av normal till god kvalitet. Används som enda kraftfoder eller tillsammans med ett toppfoder.

**EDEL Vega 220** är ett proteinstarkt färdigfoder. Används som enda kraftfoder till grovfoder med normal- till låg smältbarhet. Kan kompletteras med spannmål vid höga grovfoderkvaliteter.

**EDEL Vega 230** är ett proteinstarkt färdigfoder. Används som enda kraftfoder till grovfoder med låg smältbarhet. Kan kompletteras med spannmål.

**EDEL Vega Topp 280** är ett toppfoder som passar till grovfoder av hög kvalitet. Passar även bra vid lägre avkastningsnivåer. Komplettera med spannmål alternativt ett färdigfoder.

**EDEL Vega Topp 290** är ett toppfoder som används tillsammans med grovfoder av normal kvalitet och spannmål alternativt färdigfoder.

**EDEL Vega Topp 305** är ett proteinstarkt toppfoder som används tillsammans med spannmål när grovfoderkvaliteten är låg eller när mindre kraftfodervivor önskas.

**EDEL Vega Topp 397** är en energi- och proteinstarkt mix till gårdar med mixervagnar och fullfoderanvändare som behöver ett högvärdigt protein- och energitillskott. Kompletterar grovfoder av normal kvalitet tillsammans med spannmål, mineralfoder och vitaminer.

Analysdeklaration	FÄRDIGFODER					TOPPFODER				
	Vega Ung	Vega 180	Vega 200	Vega 220	Vega 230	Vega Topp 280	Vega Topp 290	Vega Topp 305	Edel Vega Topp 397	
NORFOR Nr: 205/212/204	55	59	60	61	62	259	260	261	265	
Innehåll per kg Ts										
TS halt	%	87	87	87	87	88	88	88	88	89
Energi OE	MJ	12,7	13,2	13,4	13,5	13,8	13,5	13,9	14,1	15,3
Protein	g	150	180	200	220	230	280	290	305	397
AAT	g	88	115	120	120	128	148	155	156	205
PBV	g	15	15	22	36	35	67	74	78	100
Råfett	g	55	54	58	56	65	68	80	90	130
Stärkelse	g	320	320	290	280	270	120	90	95	40
NDF	g	285	258	245	240	260	270	240	260	212
Aska	g	81	70	70	73	72	88	84	85	59
Kalcium	g	12	8	8	8	8	10	10	10	5,8
Fosfor	g	5,8	6	6	6,4	6,3	8,8	7,6	9,4	9,3
Magnesium	g	3,6	4,6	4,6	4,6	5	5,2	5,2	5,2	3,8
NORFOR-värden per kg Ts										
AATp 20	g	93	117	122	121	129	140	153	149	197
PBVp 20	g	14	12	25	46	47	84	74	96	129
NELp 20	MJ	6,5	7,0	7,2	7,2	7,3	7,2	7,4	7,5	8,4
NDF	g	278	241	229	226	235	242	225	236	201
iNDF/kg NDF	g	262	229	314	251	250	284	257	345	348
LöslRp/kg Rp	g	367	226	230	297	299	251	283	244	219
Fodertillsatser per kg										
Vitamin A	IE	6000	6000	6000	6000	6000	9000	9000	9000	
Vitamin D	IE	2000	2000	2000	2000	2000	3000	3000	3000	
Vitamin E	mg	40	40	40	40	40	60	60	60	
Koppar	mg	7	7	7	7	7	11	11	11	
Selen	mg	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,6	0,6	0,6	
N/P/K värden per kg										
Kväve, N	g	20,9	25	28	30,6	32	39,4	40,8	42,9	57
Fosfor, P	g	5	5,2	5,2	5,6	5,5	7,7	6,8	8,3	8,3
Kalium, K	g	7,9	7,8	9	9,6	10,5	11,4	12	11,8	11,5
Beräknad Klimatförändring enligt LCA databas										
CO2 ekv		362	412	403	412	409	404	437	429	439