

Nötfor - Färdigfoder till mjölkkor

senast uppdaterad

2025-09-18

Produkt		Komplett Energi	Komplett Fiber 165	Komplett Maxa 165	Komplett Norm 175	Komplett Maxamin 190	Komplett Xtra 200	Komplett Amin 220	Komplett N 190	Komplett N 240	Komplett Mega 175	Komplett Mega 200	Komplett Mega 220	Komplett Grov	Komplett Betfibrer
Artikelnr		407728	404331	404341	404333	406532	404335	404339	404343	404345	405218	404337	404601	400159	407916
Eenskaper		Tillför energi	Spätt grovfoder	Stor givor	Normal kvalitet	Tillför lättlöslig fiber	Extra protein	Tillför aminosyror	Normalt grovfoder	Lågt råprotein	Fetthalts höjande	Fetthalts höjande	Fetthalts höjande	Brist på grovfoder	Betförsättare
Näringsinnehåll, per kg ts															
Torrsubstans	%	88	88	88	88	88	88	88	88	88	88	88	88	88	88
NE mjölk	KJ	8200	7400	8000	7620	8000	7700	7700	7500	7700	8200	7900	7900	6900	7500
Råprotein	g	145	165	165	175	190	200	220	190	240	175	200	220	180	120
Metaboliserat prot	g	95	105	115	110	117	115	120	100	110	110	117	120	105	100
Metaboliserat lysin	g	6,4	7	7,5	7,2	7,9	7,5	8,1	7	7,3	7,2	7,3	7,5	6	6,5
Metaboliserat metionin	g	2,2	2,5	2,8	2,6	3	2,6	2,9	2,3	2,6	2,6	2,7	2,7	2	2,2
EPD	%	70	56	52	56	54	58	58	68	66	56	56	58	60	53
Råfett	g	45	62	70	62	70	62	65	62	62	80	80	80	50	51
C16:0	g	10	14	21	14	21	14	18	12	12	28	28	28	10	13
NDF	g	200	270	195	230	200	250	200	240	220	240	210	210	320	320
EFD	%	52	44	56	50	54	48	52	50	50	50	52	52	47	69
Stärkelse	g	480	310	360	335	350	310	280	320	310	315	300	290	239	90
Bypass-stärkelse	g	35	35	80	35	75	35	35	25	25	35	35	35	23	10
Norfor & SJV 2003															
NEL20	MJ	7,3	7	7,8	7,3	7,5	7,4	7,5	7,2	7,4	7,6	7,7	7,7	6,6	7,2
AAT 20	g	102	104	118	110	115	116	123	98	111	111	116	121	101	100
PBV20	g	-6	14	-4	16	23	32	41	46	77	14	31	45	32	-37
Lösligt rp,	g/ kg rp	275	280	200	280	240	260	230	420	385	260	245	220	275	243
iNDF	g/ kg NDF	200	217	200	230	230	255	260	220	260	220	250	280	280	110
Omsättbar energi	MJ	13,7	13,2	14,1	13,5	13,9	13,5	13,5	12,9	13,3	13,9	13,9	13,7	12,6	12,8
AAT	g	100	105	118	110	122	115	122	95	110	110	115	122	105	115
PBV	g	-5	5	10	10	0	25	35	40	62	10	25	25	25	-60
Mineraler															
Kalcium	g	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	8,4	9
Fosfor	g	5	5,5	5,5	5,5	6	6	6,5	6	5,5	5,5	6	6,5	5,9	2,5
Natrium	g	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1
Kalium	g	6,5	9	7,5	8,5	7,5	9	9	8,5	9	8	9	9	9,5	6
Magnesium	g	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4	2
Tillsatser, per kg															
Vitamin A	IE	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	4500	
Vitamin D	IE	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	1800	
Vitamin E	mg	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	30	
Selen	mg	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	
Beräknat klimatvärde CO2-ekv															
Total	kg/ton	503	431	512	469	525	458	500	433	466	513	512	526	388	321
varav LU/LUC	kg/ton	3	3	6	4	8	4	7	3	7	5	5	7	2	1
varav org.jordar	kg/ton	169	119	85	118	87	105	97	124	109	106	99	94	90	34

* Komplett N 190 och Komplett N 240 kan innehålla upp till 1% urea

Observera att detta är en generell näringsdeklaration. För specifik information hänvisas till deklARATIONEN på följersedel eller till din fodersäljare.

Nötfor - Koncentrat till mjölkcor

senast uppdaterad 2025-09-18

Produkt		Konkret Maxa 24	Konkret Fiber 25	Konkret Norm 27	Konkret Xtra 31	Konkret Amin 33	Konkret N 32*	Konkret Mega 27	Konkret Mega 31
Artikelnr		404356	404349	404358	404353	404360	404347	404351	407725
Eenskaper		Maxa produktionen	Spätt grovfoder	Normalt grovfoder	Lite protein i grovfoder	Extra aminosyra fokus	Lite protein i grovfodret	Fetthaltshöjande	Fetthaltshöjande
Näringsinnehåll, per kg ts									
Torrsubstans	%	89	89	89	89	89	89	89	89
NE mjölk	KJ	7250	6600	7000	7000	7000	6800	7200	7200
Råprotein	g	240	250	270	310	330	320	270	310
Metaboliserat prot	g	130	120	140	155	170	120	140	140
Metaboliserat lysin	g	9	8,4	9	9,4	9,9	8,8	9	9,4
Metaboliserat metionin	g	3,2	2,9	3,2	3,2	3,3	3	3,2	3,2
EPD	%	46	50	48	52	48	63	48	48
Råfett	g	95	85	95	95	95	90	115	115
C16:0	g	30	18	25	25	30	22	45	45
NDF	g	240	280	250	220	200	260	250	240
EFD	%	55	46	50	52	52	47	48	50
Stärkelse	g	110	95	80	70	60	100	80	70
Bypass-stärkelse	g	20	8	8	8	8	8	8	8
Norfor & SJV 2003									
NEL20	MJ	7,6	7,1	7,4	7,6	7,7	7,2	7,7	7,9
AAT 20	g	128	125	135	142	149	113	133	146
PBV20	g	53	70	76	107	120	155	78	104
Lösligt rp,	g/ kg rp	180	200	175	180	165	390	165	160
iNDF	g/ kg NDF	260	270	300	340	340	320	300	310
Omsättbar energi	MJ	13,8	13,2	13,5	13,6	13,6	12,7	14	14
AAT	g	142	135	150	155	165	120	150	160
PBV	g	30	50	50	80	80	140	50	65
Mineraler									
Kalcium	g	12	12	12	12	12	12	12	12
Fosfor	g	7,5	8,5	8,5	8,5	7,5	8,5	8,5	8,5
Natrium	g	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
Kalium	g	10	11	11	11	11	11	11	11
Magnesium	g	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
Tillsatser, per kg									
Vitamin A	IE	9000	9000	9000	9000	9000	9000	9000	9000
Vitamin D	IE	3750	3750	3750	3750	3750	3750	3750	3750
Vitamin E	mg	60	60	60	60	60	60	60	60
Selen	mg	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Beräknat klimatvärde CO2-ekv									
Total	kg/ton	519	477	493	544	561	440	593	628
varav LU/LUC	kg/ton	5	7	7	13	26	9	4	11
varav org.jordar	kg/ton	42	62	40	37	23	56	37	34

* Konkret N32 kan innehålla upp till 1,5% urea

Observera att detta är en generell näringsdeklaration. För specifik information hänvisas till deklarationen på följesedel eller till din fodersäljare.

Nötfor - Råvarumixar till mjölk- och köttdjur

senast uppdaterad

2025-09-18

Produkt		Addera N 405*	Addera N 440*	Addera Bas 350	Addera Xtra 410	Addera Mega 405	Addera Mega 440	Addera Nära 390
Artikelnr		404373	404375	404377	408288	404371	404369	404029
Eenskaper		Tillför lättlöslig protein	Tillför lättlösligt protein	Tillför vomstabil protein	Tillför protein & fett	Tillför fett & vomstabil protein	Fetthalts-höjande	Råvarumix soja & palmolja
Näringsinnehåll, per kg ts								
Torrsubstans	%	89	89	89	89	89	89	89
NE mjölk	KJ	6800	7000	6900	7600	8100	8500	6400
Råprotein	g	405	440	350	410	405	440	390
Metaboliserat prot	g	135	145	160	175	170	200	170
Metaboliserat lysin	g	7,4	7,9	8,7	10,8	11,2	12	10,2
Metaboliserat metionin	g	2,8	2,9	3,3	3,5	3,5	3,6	3,5
EPD	%	60	60	40	50	52	50	47
Råfett	g	85	90	85	100	115	120	60
C16:0	g	20	20	20	12	35	45	3
NDF	g	250	220	270	160	170	130	250
EFD	%	48	48	46	50	50	52	48
Stärkelse	g	50	50	25	20	25	20	35
Norfor & SJV 2003								
NEL20	MJ	7,4	7,7	7,5	8,3	8,6	9,1	7,3
AAT 20	g	137	146	151	170	168	180	168
PBV20	g	207	234	134	185	179	206	154
Lösligt rp,	g/ kg rp	385	370	170	200	190	190	200
iNDF	g/ kg NDF	340	360	350	290	325	280	395
Omsättbar energi	MJ	13	13,3	13,3	14,5	15	15,6	13,2
AAT	g	140	150	165	175	170	180	160
PBV	g	190	220	100	150	150	180	150
Mineraler								
Kalcium	g	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
Fosfor	g	9,1	9,1	10	9,5	9	8	10,5
Natrium	g	4,4	5	0,7	0,5	0,5	0,2	4
Kalium	g	12	12	12	15	15	15	12
Magnesium	g	4	4	4	4	4	4	4
Beräknat klimatvärde CO2-ekv								
Total	kg/ton	503	608	485	702	800	934	530
varav LU/LUC	kg/ton	12	59	9	173	225	311	15
varav org.jordar	kg/ton	46	37	29	41	22	10	35

*Addera N 405 & 440 kan innehålla upp till 2,8% urea

Observera att detta är en generell näringsdeklaration. För specifik information hänvisas till deklARATIONEN på följandesedel eller till din fodersäljare.



Nötfor Nära - Soja och palmoljafria foder

senast uppdaterad 2025-09-18

Produkt		Galant Nära	Komplett Nära Norm 175	Komplett Nära Amin 220	Konkret Nära Norm 27	Konkret Nära Xtra 31	Addera Nära 390
		Färdigfoder	Färdigfoder	Färdigfoder	Koncentrat	Koncentrat	Råvarumix
Artikelnr		400209	400225	404037	400191	404031	404029
Eenskaper		Växande djur	Normalt grovfoder	Extra aminosyror	Normalt grovfoder	Tillför protein	Tillför extra protein
Näringsinnehåll, per kg ts							
Torrsubstans	%	88	88	88	89	89	89
NE mjölk	KJ	7000	7400	7500	6800	6700	6400
Råprotein	g	165	175	220	270	310	390
Metaboliserat prot	g	95	110	117	130	140	175
Metaboliserat lysin	g	5,7	6,8	6,9	7,8	8	10,2
Metaboliserat metionin	g	2	2,3	2,5	2,8	2,8	3,5
EPD	%	65	55	58	49	55	47
Råfett	g	45	62	62	80	70	60
C16:0	g	2	5	5	5	5	3
NDF	g	270	230	200	250	250	250
EFD	%	50	50	53	48	52	48
Stärkelse	g	320	320	280	90	60	35
Bypass-stärkelse	g	25	35	35	8	8	13,2
Norfor & SJV 2003							
NEL20	MJ	6,7	7,3	7,3	7,1	7,1	7,3
AAT 20	g	102	105	114	127	133	168
PBV20	g	14	20	53	83	115	154
Lösligt rp,	g/ kg rp	310	300	265	200	200	200
iNDF	g/ kg NDF	240	230	290	300	350	395
Omsättbar energi	MJ	12,5	13,4	13,4	13	13	13,2
AAT	g	95	107	117	135	142	160
PBV	g	15	5	45	70	95	150
Mineraler							
Kalcium	g	14	9,5	9,5	12	11,5	10,5
Fosfor	g	5,5	5,5	6,5	9	9	12,2
Natrium	g	6	3	3	3,5	3,5	4
Kalium	g	8	8,5	8,5	11	11	12
Magnesium	g	4,5	4,5	4,5	5,4	5,5	0.5
Tillsatser, per kg							
Vitamin A	IE	7000	6000	6000	9000	9000	
Vitamin D	IE	2200	2500	2500	3750	3750	
Vitamin E	mg	60	45	45	60	60	
Selen	mg	0,5	0,45	0,45	0,6	0,6	
Beräknat klimatvärde CO2-ekv							
Total	kg/ton	408	452	427	454	469	530
varav LU/LUC	kg/ton	1	1	4	7	10	15
varav org.jordar	kg/ton	133	131	108	81	66	35

Observera att detta är en generell näringsdeklaration. För specifik information hänvisas till deklarationen på följesedel eller till din fodersäljare.

Nötfor - Foder till ungnöt

senast uppdaterad 2025-09-18

Produkt		Idol	Galant Nära	Galant Ordinär	Galant Snabb	Galant N*	Galant Grov	Komplett Energi	Galax Utmärkt	Elegant
		Kalvfoder	Färdigfoder	Färdigfoder	Färdigfoder	Färdigfoder	Färdigfoder	Färdigfoder	Koncentrat	Koncentrat
Artikelnr		400195	400209	400205	400206	400076	405921p/ 405934 pk	407728	400210	400200
Egenskaper		Utvecklar vommen	Soja & palmoljafritt	Normal tillväxt	Maxa tillväxten	Prispressat	Grovfoderbrist	Slutgödning	Passar till allt	Maxa kvigan
Näringsinnehåll, per kg ts										
Torrsubstans	%	88	88	88	88	88	88	88	89	88
NE mjölk	KJ	7600	7000	7000	7100	6900	6600	8200	5900	6700
Råprotein	g	195	165	165	190	165	160	145	300	240
Metaboliserat prot	g	115	95	95	110	80	80	95	135	130
Metaboliserat lysin	g		5,7	5,8	6,1	5,2	5,2	6,4	7,2	9,2
Metaboliserat metionin	g		2	2	2	1,9	1,8	2,2	2,7	3,2
EPD	%	65	65	62	58	72	65	70	49	48
Råfett	g	50	45	50	50	50	50	45	50	45
C16:0	g	1	2	10	10	10	10	10	10	10
NDF	g	240	270	260	260	270	340	200	270	310
EFD	%	52	50	48	46	45	45	52	48	56
Stärkelse	g	245	320	305	270	320	230	480	50	70
Norfor & SJV 2003										
NEL20	MJ	7,0	6,7	6,8	6,9	6,7	6,3	7,3	6,5	7,0
AAT 20	g	110	100	103	111	94	94	102	119	130
PBV20	g	35	17	11	26	25	21	-6	122	46
Lösligt rp,	g/ kg rp	290	310	275	255	420	330	275	130	170
iNDF	g/ kg NDF	165	250	215	230	195	290	200	320	220
Omsättbar energi	MJ	13,2	12,5	12,7	12,7	12,3	11,8	13,7	12	13
AAT	g	110	95	100	115	95	90	100	150	145
PBV	g	25	15	15	20	25	20	-5	70	15
Mineraler										
Kalcium	g	14	14	14	14	14	14	9,5	32	9
Fosfor	g	5,5	5,5	6	6,5	5,3	6	5	8	7
Natrium	g	1,5	4	4	4	4	4	3	10	3
Kalium	g	9	8	8,5	8,5	8	9,5	6,5	10,5	9,5
Magnesium	g	2,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	5,5	4,5
Tillsatser, per kg										
Vitamin A	IE	7000	7000	7000	7000	7000	6500	6000	17500	8700
Vitamin D	IE	2000	2200	2200	2200	2200	1000	2500	5500	2750
Vitamin E	mg	120	60	60	60	60	75	40	150	75
Selen	mg	0,4	0,45	0,45	0,45	0,45	0,4	0,4	1,2	0,55
Beräknat klimatvärde CO2-ekv										
Total	kg/ton	474	408	426	398	441	379	503	411	404
varav LU/LUC	kg/ton	5	1	2	2	1	4	3	9	6
varav org.jordar		115	133	127	91	143	102	169	35	38

* Galant N kan innehålla upp till 1,5 % urea

Observera att detta är en generell näringsdeklaration. För specifik information hänvisas till deklARATIONEN på följesedel eller till din fodersäljare.

Nötfor SUND- Ekologiskt foder till mjölk- och köttdjur

senast uppdaterad 2025-09-18

Produkt		Sund Friskus	Sund Bas	Sund Total Fiber	Sund Total Norm	Sund Total Amin	Sund Koppla Fiber	Sund Koppla Norm	Sund Koppla Amin	Sund Vässa Mix	Sund Total Nära	Sund Topp Nära
		Kalvfoder	Färdigfoder	Färdigfoder	Färdigfoder	Färdigfoder	Koncentrat	Koncentrat	Koncentrat	Råvarumix	Färdigfoder	Koncentrat
Artikelnr		400194	400155 p/ 404948 pk	404856	404858	404860	404865	404867	404869	404862 pk/ 404864 p	404289	406128
Enskaper		Utvecklar vommen	Ersätter spannmål	Spätt grovfoder	Normalt	Tillför protein	Spätt grovfoder /bete	Normalt	Tillför extra protein	Tillför protein & fett	Sojafritt	Sojafritt
Näringsinnehåll, per kg ts												
Torrsubstans	%	88	88	88	88	88	89	89	89	89	88	88
NE mjölk	KJ	8000	8200	7900	8100	8400	7700	8000	8200	9000	7700	7700
Råprotein	g	198	115	175	185	235	300	320	340	385	180	280
Metaboliserat prot	g	120	95	100	110	120	130	145	155	170	90	94
Metaboliserat lysin	g	7,5	6,2	6,5	6,9	7,8	8	8,5	9,6	11	6,2	6,7
Metaboliserat metionin	g	2,2	2	2	2,1	2,2	2,3	2,4	2,7	3	2,1	2
EPD	%	59	80	63	63	60	65	56	55	50	75	78
Råfett	g	62	34	50	65	62	90	100	120	135	60	60
C16:0	g	5,5	5	7	8	8	7	10	12	12	5	4
NDF	g	200	140	210	170	150	190	150	160	140	210	200
EFD	%	51	50	50	54	55	54	55	56	57	45	48
Stärkelse	g	335	570	385	385	360	150	90	90	60	360	240
Bypass-stärkelse	g	45	65	40	40	40	15	10	10	7	40	40
Norfor & SJV 2003												
NEL20	MJ	7,2	7,4	7,2	7,6	7,9	7,8	8,2	8,4	9,2	7,1	7,5
AAT 20	g	108	105	110	114	129	138	140	155	168	90	96
PBV20	g	35	-35	6	16	46	101	115	120	150	36	120
Lösligt rp,	g/ kg rp	300	302	280	209	215	250	175	140	140	337	224
iNDF	g/ kg NDF	270	235	300	250	186	280	230	200	95	360	248
Omsättbar energi	MJ	12,8	13,5	13,2	13,7	14,1	14,1	14,3	15	15,6	13,7	14,5
AAT	g	115	86	104	105	118	145	140	150	170	90	96
PBV	g	33	-27	10	21	49	80	115	125	130	40	118
Mineraler												
Kalcium	g	11,3	2,3	9	9	9,5	10	10	10	3	7	4
Fosfor	g	7,9	3,4	4	4	4,5	6	5,5	5,5	6,4	5,5	7
Natrium	g	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	0,5
Kalium	g	10	4,5	9	9	12	15	19	20	20	10	12
Magnesium	g	2,5	2,5	3	3	3	3,5	3,5	3,5	2	3,5	2,5
Tillsatser, per kg												
Vitamin A	IE	6500	6000	6000	6000	6000	9000	9000	9000	9000	6000	
Vitamin D	IE	1000	2500	2500	2500	2500	3750	3750	3750	3750	2500	
Vitamin E	mg	75	40	40	40	40	60	60	60	60	40	
Selen	mg	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,6	0,6	0,6	0,6	0,4	
Beräknat klimatvärde CO2-ekv												
Total	kg/ton	812	548	567	589	784	928	972	1089	1307	509	427
varav LU/LUC	kg/ton	298	7	98	102	296	472	481	557	740	23	34
varav org.jordar	kg/ton	144	205	144	140	114	51	44	48	39	140	60

Observera att detta är en generell näringsdeklaration. För specifik information hänvisas till deklARATIONEN på följedesedel eller till din fodersäljare.