

Mineralfoder - Effekt

Mineralfoder Nöt, Effekt

Näringsinnehåll		Effekt Optimal	Effekt Intensiv	Effekt Magnesium	Effekt Koppar	Effekt Fruktsam	Effekt Kalva	Effekt Kalva CAB 2000	Effekt Klöv	Effekt Xtra Mikro	Effekt ProVom	Effekt Grund
Kalcium	g	107	153	30	107	130	40	20	150	145	107	140
Fosfor	g	50	9	45	50	40	40	25	15	25	50	40
Kalcium/Fosfor		2,1	17,0	0,7	2,1	3,3	1,0	0,8	10,0	5,8	2,1	3,5
Magnesium	g	120	120	300	120	120	160	160	120	150	120	130
Natrium	g	85	90	60	85	100	50	50	90	70	85	90
Svavel	g	8	8	12	8	12	45	66	8	12	8	4
Koppar*	mg	800	800	800	1200*	1300*	1200	1300*	1200*	1100*	800	800
*varav kopparkelat	mg				500	300		300	500	300		
Mangan	mg	2300	2300	2300	2300	2800	2500	2800	2300	2300	2300	2300
Zink*	mg	5000	5000	5000	3500	6000	6000	6000	5000*	6500*	5000	5000
*varav zinkkelat									1500	1500		
Jod	mg	350	350	350	350	350	180	320	350	350	350	350
Selen*	mg	40	40	40	40	65*	65*	65*	40	50*	40	40
*varav selenjäst	mg					15	15	15		10		
Kobolt	mg	40	40	40	40	50	50	50	40	40	40	40
Vitamin A	IE	300000	300000	300000	300000	350000	350000	380000	300000	300000	300000	300000
Vitamin D	IE	80000	80000	80000	80000	140000	145000	130000	80000	80000	80000	80000
Vitamin E	IE	6500	6500	6500	6500	10000	20000	20000	6500	6500	6500	2500
Biotin	mg								200			
CAB-värde	meq					230	-3 145	-4 610				
Artikelinformation:												
Storsäck 1000 kg		403570	403594	403578	404180	403583	401230	401277	401234	406207	404720	403573
Småsäck 25 kg		403571	403595	403579	403601	403584	401229	401272	401233	401250		403575
Eko-godkänd		Nej	Nej	Ja	Nej	Nej	Ja	Nej	Nej	Nej	Nej	ja

Gäller från 1 sep 2025



Mineralfoder - Mixa

Mineralfoder Nöt, Mixa

Näringsinnehåll		Mixa Optimal	Mixa Intensiv	Mixa Optimal MG	Mixa Intensiv MG	Mixa Koppar	Mixa TMR	Mixa Tillväxt
Kalcium	g	115	155	110	145	115	140	180
Fosfor	g	50	10	55	9	50	40	9
Kalcium/Fosfor		2,3	15,5	2,0	16,1	2,3	2,0	20,0
Magnesium	g	125	125	200	200	125	170	120
Natrium	g	105	105	80	80	110	45	65
Svavel	g	8	10	8	8	8	30	18
Koppar*	mg	800	800	800	800	1200	1000	1000
*varav kopparkelat	mg							
Mangan	mg	2300	2300	2300	2300	2300	5000	2600
Zink*	mg	5000	5000	5000	5000	3500	6200	6000
*varav zinkkelat	mg							
Jod	mg	350	350	350	350	350	400	330
Selen*	mg	40	40	40	40	40	50	50
*varav selenjäst	mg							
Kobolt	mg	40	40	40	40	40	50	50
Vitamin A	IE	300000	300000	300000	300000	300000	500000	350000
Vitamin D	IE	80000	80000	80000	80000	80000	120000	110000
Vitamin E	IE	6500	6500	6500	6500	6500	8000	6000
Biotin	mg							
Artikelinformation:								
Storsäck 1000 kg		403587	403591	404051	404688	403598	406712	407731
Småsäck 25 kg		403588	403592	404052	405394			407732
Eko-godkänd		Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Gäller från 1 sep 2025								



Lantmännen
Lantbruk

Mineralfoder -Eko

Mineralfoder Nöt, godkända att använda i eko

Näringsinnehåll		Effekt Mjölka SUND	Effekt Växa SUND	Effekt Kalva	Effekt Magnesium	Effekt Grund	Mixa Optimal	Mixa Intensiv	Mixa Optimal MG	Mixa Intensiv MG	Mixa Koppar	Mixa TMR	Mixa Tillväxt
Kalcium	g	65	125	40	30	140	115	155	110	145	115	140	180
Fosfor	g	60	70	40	45	40	50	10	55	9	50	40	9
Kalcium/Fosfor		1,1	1,8	1,0	0,7	2,9	2,3	15,5	2,0	16,1	2,3	2,0	20,0
Magnesium	g	145	120	160	300	130	125	125	200	200	125	170	120
Natrium	g	85	50	50	60	90	105	105	70	70	110	45	65
Svavel	g	40	30	45	12	4	8	10	8	8	8	30	18
Koppar*	mg	800	800	1200	800	800	800	800	800	800	1200	1000	1000
*varav kopparkelat													
Mangan	mg	2300	2300	2500	2300	2300	2300	2300	2300	2300	2300	5000	2600
Zink*	mg	5000	5000	6000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	3500	6200	6000
*varav zinkkelat													
Jod	mg	300	300	180	300	300	300	300	300	300	300	300	330
Selen*	mg	50*	50*	65*	40	40	40	40	40	40	40	50	50
*varav selenjäst	mg	10	10	15									
Kobolt	mg	40	40	50	40	40	40	40	40	40	40	50	50
Vitamin A	IE	300000	300000	350000	300000	300000	300000	300000	300000	300000	300000	500000	350000
Vitamin D	IE	80000	80000	145000	80000	80000	80000	80000	80000	80000	80000	120000	110000
Vitamin E	mg	6500	6500	20000	6500	2500	6500	6500	6500	6500	6500	8000	6000
Biotin	mg												
CAB-värde	meq			-3145									
Artikelinformation:													
Storsäck 1000 kg		403988	403992	401230	403578	403573	403587	403591	404051	404688	403598	406712	407731
Småsäck 25 kg		403989	403991	401229	403579	403575	403588	403592	404052	405394			407732
Eko-godkänd		Ja	Ja	Ja	Ja	ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja

Gäller från 1 sep 2025



Lantmännen
Lantbruk

Mineralfoder -pellets

Mineralfoder Nöt, pellets

Näringsinnehåll		Effekt Optimal Pellets	Effekt Intensiv Pellets
Kalcium	g	75	105
Fosfor	g	45	9
Kalcium/Fosfor		1,7	12,4
Magnesium	g	95	95
Natrium	g	60	55
Svavel	g	6	6
Koppar*	mg	600	600
*varav kopparkelat	mg		
Mangan	mg	1725	1725
Zink*	mg	3750	3750
*varav zinkkelat	mg		
Jod	mg	260	260
Selen*	mg	30	30
*varav selenjäst	mg		
Kobolt	mg	30	30
Vitamin A	IE	225000	225000
Vitamin D	IE	60000	60000
Vitamin E	IE	6500	6500
Biotin	mg		
Artikelinformation:			
Storsäck 1000 kg			
Småsäck 25 kg		403606	403607
Eko-godkänd		Nej	Nej

Gäller från 1 sep 2025



Lantmännen
Lantbruk

Mineralfoder Får

Näringsinnehåll		Effekt Lamm m Cu	Effekt Lamma u Cu	Effekt Får m Cu	Effekt Får u Cu	Mineralh Får m Cu, 22 kg	Mineralh Får u Cu, 22 kg	Mineralh Får m vitlök 12,5 kg	Effekt Grön Sund 22 kg
Kalcium	g	130	130	130	130	110	110	72	140
Fosfor	g	75	75	60	60	60	60	40	50
Kalcium/Fosfor		1,7	1,7	2,2	2,2	1,8	1,8	1,7	2,8
Magnesium	g	100	100	70	70	70	70	50	30
Natrium	g	70	70	110	110	80	80	60	80
Svavel	g	6	6	6	6	0	0	0	0
Koppar*	mg	250	0	250	0	250	0	0	300
*varav kopparkelat	mg								
Mangan	mg	1500	1500	1500	1500	1500	1500	2500	3500
Zink*	mg	5000	5000	5000	5000	5000	5000	2500*	5000
*varav zinkkelat	mg							1000	
Jod	mg	150	150	150	150	0	0	25	80
Selen*	mg	30*	30*	30	30	30	30	10	15
*varav selenjäst	mg	15	15						
Kobolt	mg	50	50	50	50	50	50	100	35
Vitamin A	IE	300000	300000	300000	300000			100000	
Vitamin D	IE	80000	80000	80000	80000			20000	
Vitamin E	IE	15000	15000	5000	5000			350	
Artikelinformation:									
Balja						401258	401257	407624	401257
Påse 5 kg				408234	408233				
Småsäck 25 kg		401246	401247	401253	401251				
Eko-godkänd		Ja	Ja	Ja	Ja	Nej	Nej	Nej	Ja

Gäller från 1 sep 2025



Lantmännen
Lantbruk