



Liste des aliments vaches laitières par maison

	N°fiche		N°fiche		N°fiche
AMREIN AKTIV-FUTTER		EMROVIT (suite)		HOKOVIT (suite)	
S-6053 Energie HE	5.20.5	Emrovit 71 W BIO	5.20.11	159 BIO Farine	5.20.11
S-6063 Prod 23% HE	5.20.7	Emrovit 74 W BIO	5.20.11	160 BIO Farine	5.20.13
S-6103 Energie	5.20.5	Emrovit 75 W BIO	5.20.13	1700 Dairy Pro	5.20.7
S-6113 Prod 19% HE	5.20.7	Emrovit 78 BIO	5.20.13	185 Dairy Pro	5.20.5
S-6143 Prod 17%	5.20.7	Emrovit 79 BIO	5.20.11	195 Dairy Pro	5.20.7
S-6163 Prod 21%	5.20.7	Emrovit 80	5.20.10	310 Dairy Pro	5.20.5
S-6173 Prod 24%	5.20.7	Emrovit 82 W Vitamin	5.20.16	312 Dairy Pro	5.20.7
S-6183 Démarrage	5.20.9	Emrovit 88	5.20.13	320 Dairy Pro	5.20.7
S-6203	5.20.9	Ermovit Beta-Carotin FarmPak	5.20.15	50 Farine/Pellets	5.20.13
S-6223 Prod 30%	5.20.7	Mycosorb FarmPak BIO	5.20.16	51 Farine/Pellets	5.20.13
S-7850 Protéique 38%	5.20.6	Optigen Urée protégé	5.20.10	Dairy Pro ENERGY	5.20.5
S-7870 Protéique 40%	5.20.6	Orgavit 2 Cu/Mg/Zi/Se organique	5.20.11	Dairy Pro PERFORMANCE	5.20.7
ComPTOIR ComMERCIAL		Orgavit 7 Cu/Mg/Zi/Se organique	5.20.13	KRONI	
14/14/5 Biotine	5.20.13	Pierre à lécher BIO	5.20.13	10	5.20.13
14/14/5 Biotine bêta-carotène	5.20.15	YeaSacc FarmPak BIO	5.20.9	500	5.20.14
14/14/5 Economique	5.20.13	EUROFARM		501	5.20.14
14/14/7 Granulée	5.20.13	Micro-Complex / A	5.20.10	502	5.20.13
20-10-5 Biotine	5.20.11	Micro-Complex / B	5.20.10	503	5.20.13
20-10-5 Biotine bêta-carotène	5.20.15	Swissmin 159 Bio (Ho)	5.20.10	504	5.20.14
20-10-5 Economique	5.20.11	Swissmin 160 Bio (Ho)	5.20.13	505	5.20.14
20-10-5 Granulée	5.20.11	SwissStart 10601	5.20.10	510	5.20.16
A la carte vaches allaitantes	5.20.11	SwissStart 10701 M-C/A	5.20.10	511	5.20.16
A la carte vaches laitières	5.20.11	SwissTop 10600	5.20.10	20 Poudre	5.20.11
Bio-plantes granulée	5.20.11	GRUNINGER		21 Cubes	5.20.11
Bio-plantes poudres	5.20.11	Biona minéral 61-P BIO	5.20.13	30 Poudre	5.20.13
Bio-plantes semoulette	5.20.11	Biona minéral 64-WK BIO	5.20.11	305 Natura P BIO	5.20.11
Bio-plantes vaches allaitantes	5.20.11	Flurina ENERGIE Combiné	5.20.5	306 Natura C BIO	5.20.11
Bio-plantes vaches laitières	5.20.11	Flurina Spécial	5.20.5	31 Cubes	5.20.13
Bio-plantes vaches tarées	5.20.13	HIKO VL 17 BIO	5.20.7	310 Natura P BIO	5.20.13
Powers Economique	5.20.10	HIKO VL 20 BIO	5.20.7	311 Natura C BIO	5.20.13
Powers Sélénium	5.20.15	HIKO VL 26 BIO	5.20.7	350 Tetalo Natura P BIO	5.20.14
Powers Sélénium, biotine, bêta-cat.	5.20.15	HIKO VL Combiné 20 BIO	5.20.7	360 Natura BIO	5.20.14
Vache allaitante Economique	5.20.14	HIKO VL Combiné 24 BIO	5.20.7	370 Natura	5.20.13
Vache allaitante Sélénium	5.20.14	HIKO VL DEPARTO BIO	5.20.9	371 Natura	5.20.13
Vaches allaitantes biot. Béta Sé	5.20.14	HIKO VL Eiko BIO	5.20.6	40 Poudre	5.20.10
www.paille.ch Eco	5.20.14	HIKO VL GTM BIO	5.20.5	400 Transit P	5.20.16
www.paille.ch Magnifique	5.20.15	HIKO VL HE BIO	5.20.5	401 Transit C	5.20.16
www.paille.ch Supra	5.20.13	Sel minéral Herkules	5.20.10	410 Fécondité	5.20.11
www.paille.ch Total	5.20.13	Sel minéral Phosina	5.20.13	411 Fécondité	5.20.11
www.paille.ch Turbo	5.20.13	Sel minéral Tetano	5.20.14	415 Fécondité	5.20.13
EMROVIT		Sel minéral Tetano BIO	5.20.14	440 Start	5.20.12
Béta Carotin FP	5.20.16	VL 12	5.20.9	441 Start	5.20.12
Bioplex FarmPak	5.20.16	VL 2	5.20.7	443 Start	5.20.13
Biotin FP 4000mg/kg	5.20.16	VL 23	5.20.6	445 Start Plus	5.20.12
Emrovit 13 Vitamin	5.20.16	VL 26 Combiné	5.20.9	530 Vitamulti Poudre	5.20.15
Emrovit 14	5.20.11	VL 5	5.20.7	540 Carotine P	5.20.15
Emrovit 15	5.20.13	VL 9	5.20.9	541 Carotine C	5.20.15
Emrovit 18	5.20.13	VL Profit Energie	5.20.5	550 Biotine	5.20.12
Emrovit 18T Biotin	5.20.13	VL Profit Production	5.20.7	551 Biotine	5.20.12
Emrovit 19	5.20.13	VL Profit Protéine	5.20.6	552 Biotine	5.20.13
Emrovit 20	5.20.11	VL Starter Combiné	5.20.9	553 Biotine	5.20.13
Emrovit 21	5.20.11	VL-Combiné	5.20.7	554 Biotine	5.20.13
Emrovit 22 W	5.20.11	HOKOVIT		555 Biotine Pur	5.20.14
Emrovit 24 W	5.20.11	101 SELENOPLUS Farine	5.20.15	559 Biotine	5.20.13
Emrovit 25	5.20.11	102 SELENOPLUS Farine	5.20.15	582 Selen Plus	5.20.15
Emrovit 25T Biotin	5.20.11	1130 Dairy Pro	5.20.5	583 Selen Plus	5.20.15
Emrovit 26 W	5.20.11	1180 Dairy Pro	5.20.7	584 Selen Plus	5.20.15
Emrovit 27 W	5.20.10	1200 Dairy Pro	5.20.5	586 Selen Plus	5.20.15
Emrovit 30	5.20.10	133 Dairy Pro	5.20.7	587 Selen Plus	5.20.15
Emrovit 32 Vitamin	5.20.16	141 Dairy Pro	5.20.5	589 Selen Plus	5.20.15
Emrovit 33 W Mg BIO	5.20.16	150 Farine/Pellets	5.20.10	593 Vacca (levures vivantes) C	5.20.12
Emrovit 34	5.20.11	1500 Dairy Pro	5.20.6	690 Acetovit liquide	5.20.10
Emrovit 35 W	5.20.13	155 Farine/Pellets	5.20.10	690 Acetovit Plus	5.20.10



	N°fiche		N°fiche		N°fiche
KRONI (suite)		KUNZLE FARMA (suite)		MELIOR	
691 Ketovit Cubes	5.20.16	NatuMin 06 BIO	5.20.13	2355	5.20.6
695 Energovit liquide	5.20.9	NatuMin 20 BIO	5.20.12	2359	5.20.6
703 Turbo Fit Cubes	5.20.9	NatuSel BIO	5.20.16	2366	5.20.7
750 Bioforte liquide	5.20.9	Paresin	5.20.16	2374	5.20.7
Start Plus	5.20.16	Pierres à lécher Classic BIO	5.20.12	2375	5.20.9
KUNZ KUNATH FORS		Pierres à lécher Global BIO	5.20.12	2376	5.20.6
2401 VL énergie	5.20.5	Sabomin 06 avec biotine	5.20.13	2378	5.20.6
2402 VL énergie granulé	5.20.5	Sabomin 12 avec biotine	5.20.13	2379	5.20.10
2422 VL énergie PAPILLON	5.20.5	Sabomin 20 avec biotine	5.20.12	2301 Energie	5.20.5
2436 VL dextroses granulé	5.20.5	Stomavit BIO	5.20.16	2302 VHP Production	5.20.9
2452 VL HE SAPHIR granulé	5.20.5	Ultra 20 Mg Se forte	5.20.12	2303 VHP Sup'Herbe été	5.20.9
2502 VL 17% granulé	5.20.7	Ultra Mag 06 Se forte	5.20.13	2304 Production	5.20.7
2503 VL 21%	5.20.7	Ultra Mag 06 Se forte Pellets	5.20.13	2307 VHP Démarrage production	5.20.9
2504 VL 21% granulé	5.20.7	Ultra Mag 12 Se forte	5.20.13	2308 Combifloc	5.20.7
2505 VL 25%	5.20.9	Ultra Mag 12 Se forte Pellets	5.20.13	2309 Combifloc	5.20.7
2506 VL 25% gran.	5.20.9	Ultra Mag 20 Se forte	5.20.12	2310 VHP	5.20.7
2510 VL SAPHIR 20% gran.	5.20.7	Ultra Mag 20 Se forte Pellets	5.20.12	2312 OMEGA PLUS	5.20.7
2514 VL HP granulé	5.20.7	Ultra Star extra Mg Se forte	5.20.13	2313 VHP	5.20.7
2516 VL Superlaité granulé	5.20.9	Ultramin 30 Mg Se forte	5.20.10	2315 Combifloc PROSTART	5.20.9
2550 VL SAPHIR 18% PAPILLON	5.20.7	Ultraphos Mg Se forte	5.20.13	2316 Combifloc TRANSIT	5.20.9
2555 VL SAPHIR HE PAPILLON	5.20.7	Vita Lactin avec b-carotène	5.20.15	2317 Combifloc EXPO	5.20.9
2571 VL HL SMART gran.	5.20.7	MALOSA		2322 Combifloc	5.20.7
2601 VL protéique 39/220	5.20.6	523.1 Mél. céréale sans graisse ajoutée	5.20.5	2324 Combifloc	5.20.9
2602 VL protéique 39/220 gran.	5.20.6	524.1 Al. énergétique Dextrose	5.20.5	2326 Combifloc Haute production	5.20.9
2604 VL PROTEOPLUS 50/300 gran.	5.20.6	526.1 Réd. d'urée à l'herbe tendre	5.20.5	2329 Combifloc Haute production	5.20.7
2609 VL protéique 41/265	5.20.6	527.1 Mélange énergétique	5.20.5	2342 Haute production	5.20.9
2610 VL protéique 41/265 gran.	5.20.6	530.1 Mél. énergétique avec graisse	5.20.5	2343 Haute production	5.20.9
2620 VL protéique 45/230 gran.	5.20.6	531 Mélange céréales 50% flocons	5.20.5	2350 Combifloc Haute production	5.20.5
2702 VL SAFETOP granulé	5.20.9	532 Mélange céréales 40% flocons	5.20.5	2351 Combi Energie	5.20.5
2703 VL TOP 100 Starter	5.20.9	539.1 Extrudlin-Simplex mél énerg.	5.20.5	2352 Combi	5.20.7
2704 VL FERTILAN granulé	5.20.9	541.1 Aliment Compl. protéique	5.20.9	2353 Combi	5.20.9
2705 VL TOP 100 STARTER granulé	5.20.9	542 Conc. protéique a. 30% flocons	5.20.6	2360 Prestarter	5.20.9
2722 Bovins aliment substitut	5.20.10	545.1 Concentré proteique	5.20.6	2362 PAIE PLUS	5.20.6
2740 Aliment pâturage	5.20.10	546.1 Aliment Compl. protéique PAIN	5.20.6	2368 FIBRAMIX	5.20.8
2743 VL aliment automne	5.20.10	547.1 Conc. proteique avec Extrulin	5.20.6	2369 synchro RMP	5.20.6
2746 VL énergie été	5.20.5	548.1 Concentré protéique 40%	5.20.6	2370 synchro RMP	5.20.10
2780 VL SUPER-REGLAN	5.20.9	549.1 Concentré protéique 40%	5.20.6	2377 synchro RMP	5.20.6
2782 VL Réglan forte	5.20.9	550.1 Concentré protéique 45%	5.20.6	2381 PROTIFIT	5.20.9
2807 DIAMANT MG-Se-Biotine	5.20.12	552.1 Concentré protéique 50%	5.20.6	2382 PURGATOP	5.20.10
2815 DIAMANT Biotine - Z	5.20.16	562.1 Remplace-fourrages céréales	5.20.10	2384 PAIN PLUS	5.20.6
2817 DIAMANT Lipid pour VL	5.20.16	566.1 Al. «pour tout usage»	5.20.10	2385 PROPYPART	5.20.10
2821 Pierre de sel BIO	5.20.16	588 Riche en P (0.8:1)	5.20.13	2386 QUICK-ENERGY	5.20.5
2823 SELENPLUS	5.20.15	591 Equilibré (2:1)	5.20.12	2387 MICROB BOOSTER	5.20.10
2835 DIAMANT GOURMET	5.20.12	593 Riche en Mg (2:1)	5.20.14	2389 FIBRAMIX	5.20.8
2840 DIAMANT 0.5:1	5.20.13	595 Riche en Se (2:1)	5.20.15	2390 Intrants bourgeon	5.20.5
2841 DIAMANT 1:1	5.20.12	596 Avec zinc et Se org. fixé 2:1	5.20.15	2391 Intrants bourgeon	5.20.7
2842 DIAMANT 2:1	5.20.12	599 Equilibré (2:1) avec biotin	5.20.12	2392 Intrants bourgeon	5.20.9
2843 DIAMANT 4:1	5.20.10	600.1 Aliment prod sans graisse	5.20.7	2393 Intrants bourgeon	5.20.9
2857 DIAMANT ComPLET	5.20.16	603.1 Aliment prod lég. protéique	5.20.7	2394 Intrants bourgeon	5.20.6
2860 DIAMANT KT4	5.20.16	604.1 Aliment prod avec graisse	5.20.7	2395 Intrants bourgeon	5.20.6
2865/2866 DIAMANT/VIVOVIV MG Forte BIO	5.20.14	605.1 Al. prod p. ration faible en PAIN	5.20.7	2397 Intrants bourgeon	5.20.7
2865 DIAMANT MG Forte	5.20.16	608.1 Aliment prod avec Extrulin	5.20.7	2398 Intrants bourgeon	5.20.5
2866 VIVOVIN MG Forte	5.20.16	609.1 Aliment prod	5.20.7	2399 Intrants bourgeon	5.20.9
2870 VIVOVIV 2:1 BIO	5.20.12	610.1 Hte énergie al de prod. hte PAI	5.20.7	2601 Physio SILVER ANTIACID Biotine	5.20.11
2871 VIVOVIV 0.7:1 Biotine	5.20.13	611.1 Aliment prod Dextrose	5.20.7	2602 Physio SILVER INTEGRAL	5.20.11
2872 VIVOVIV 2:1 Biotine	5.20.12	612 Aliment prod avec 40% flocons	5.20.7	2604 Physio SILVER INTEGRAL	5.20.11
KUNZLE FARMA		613.1 Aliment de production haute énergie	5.20.7	2607 Physio SILVER ALL IN	5.20.12
Alcasel Sel tampon	5.20.16	615.1 <100 jours - f. prot. (Meth. prot.)	5.20.9	2609 Physio SILVER PREVACID	5.20.12
Antiket 30	5.20.16	616 40% floc, niacine, lev. viv, sub.	5.20.9	2612 Physio SILVER MIX	5.20.13
Biogen	5.20.16	780.1 Aliment de production BIO	5.20.7	2613 Physio SILVER ALL	5.20.12
Brunst aktiv	5.20.15	782.1 Concentré protéique 32% BIO	5.20.6	2618 Physio SILVER MG	5.20.14
Herbali BIO	5.20.16	784.1 Mélange céréales BIO	5.20.5	2619 Physio SILVER BULL	5.20.11
M Absorber BIO	5.20.16	785.1 Premiers 100 jours BIO	5.20.9	2621 Physio GOLD GREEN	5.20.13
Magnomin Mg 22% BIO	5.20.14			2623 Physio GOLD INTEGRAL	5.20.11
Natufit BIO	5.20.16			2624 Physio GOLD INTEGRAL	5.20.11



	N°fiche		N°fiche		N°fiche
MELIOR (suite)		PROTECTOR (suite)		PROVIMI-KLIBA (suite)	
2629 Physio GOLD GREEN	5.20.13	757	5.20.8	8187 OPTIWAY 44	5.20.6
2630 Physio GOLD ALL	5.20.12	758	5.20.9	8189 VIVOMEGA 39	5.20.6
2640 Physio GOLD PRO REINE	5.20.15	759	5.20.9	8195 OPTIWAY 50N	5.20.10
2641 Physio GOLD DIET	5.20.16	762	5.20.6	8210 OPTIWAY FLOC 16	5.20.9
2672 Pierre à sel	5.20.16	765	5.20.6	8216 OPTIWAY FLOC 18	5.20.8
2680 Physio Bloc Fly Free	5.20.16	112 Pierta Univers	5.20.12	8220 OPTIWAY FLOC 22	5.20.9
2692 Physio BLOC Magnesium	5.20.14	113 Pietra Mg	5.20.14	8250 OPTISTART	5.20.10
2693 Physio BLOC Pâturage	5.20.12	114 Protectal Biotin+Zn	5.20.11	8473 OPTIFARM 40	5.20.6
2694 Physio BLOC Selenium	5.20.15	115 Protectal Sélénium	5.20.15	8720 BETA PLUS	5.20.15
2696 Physio BLOC Vacances	5.20.16	116 Protectal taries	5.20.14	8744 MAGPATURE	5.20.15
2697 Physio BLOC Junior	5.20.12	117 Pietra Pre Parto	5.20.14	8747 DAIRYBLOC	5.20.12
2699 Budget BLOC	5.20.12	119 Protectal	5.20.13	8751 ISO-VITMIN ACIDO-MIN	5.20.14
MUEHLE-BURGHOLZ		120 Protectal antitétanie	5.20.14	8756 ISO-VITMIN SELEN-FIT	5.20.15
332P	5.20.9	122 Protectal	5.20.11	8757 ISO-VITMIN OPTI-FIT 0.6:1	5.20.14
335P	5.20.7	124 Protectal	5.20.13	8758 ISO-VITMIN OPTI-FIT 2:1	5.20.12
340P	5.20.5	125 Protectal	5.20.12	8759 ISO-VITMIN OPTI-FIT 1:1	5.20.14
367K	5.20.6	126 Protectal BIO	5.20.14	8762 ISO-VITMIN UNIVERSAL	5.20.12
368K	5.20.6	127 Protectal BIO	5.20.13	8763 ISO-VITMIN UNIVERSAL GR	5.20.12
380P	5.20.10	128 Protectal BIO	5.20.12	8765 ISO-VITMIN PHOSPHAL	5.20.14
381F	5.20.9	2880 BoviProtect	5.20.15	8768 ISO-VITMIN CALVIT	5.20.11
4337P	5.20.5	2889 Protectal Trio	5.20.14	8778 ISO-VITMIN RTM	5.20.11
9132P	5.20.13	2889.9 Protectal Trio	5.20.14	8786 ISO-VITMIN CALPHOMAG	5.20.14
9134P	5.20.11	2899 SelProtect	5.20.14	8792 ISO-VITMIN MAGVIT	5.20.15
MULTIFORSA		680 Systek	5.20.5	8793 ISO-VITMIN MAGVIT GR	5.20.15
104 (p. chars mélangeurs)	5.20.13	684 Systek	5.20.8	8798 ISO-VITMIN MAGCALVIT	5.20.11
117 (p. chars mélangeurs)	5.20.12	687 Systek	5.20.8	8800 OPTIFARM 13	5.20.5
129 (Onglons: Biotine)	5.20.12	689 Systek	5.20.6	8817 OPTIFARM POWER PLUS	5.20.9
13 riche en Ca BIO	5.20.14	692 Systek	5.20.6	8830 OPTIFARM FLOC 18	5.20.8
131 (avec levures)	5.20.12	693 Systek	5.20.6	8900 OPTIFARM 19	5.20.8
17 BIO	5.20.12	695 Systek Starter	5.20.10	8910 OPTIFARM 22	5.20.9
19 riche en Mg BIO	5.20.14	697 Systek Pro	5.20.10	SCHAUMANN	
24 riche en P	5.20.15	698 Systek Pro	5.20.6	Rindamin 41 BS AssCo 606449-0030	5.20.11
29 équilibré	5.20.15	699 Systek Pro	5.20.6	Rindamin LE-BS 606034-0030	5.20.14
4 BIO	5.20.13	705 Aminotek	5.20.8	Rindamin LE-BS H Pel 701116-0025	5.20.14
42 riche en Mg BIO	5.20.14	707 Aminotek	5.20.8	Rindamin LE-BS Oximin 606445-0030	5.20.14
44 riche en P et Mg	5.20.13	708 Aminotek	5.20.9	Rindamin LE-BS Pel 701109-0025	5.20.14
MEGAFORM NT (agents actifs anti-cétose)	5.20.16	709 Aminotek	5.20.9	Rindamin LE-BS Plus 606443-0030	5.20.14
MULTIPLEX LC (tampon) BIO	5.20.11	722 Aminotek	5.20.6	Rindamin LF BS Aktiv 606057-0030	5.20.11
MULTIPLEX PP (tampon)	5.20.11	724 Aminotek	5.20.6	Rindamin LF BS AssCo 701110-0025	5.20.11
N-SYNCHRO (synchro. de panse)	5.20.6	754 BIO	5.20.8	Rindamin MM-BS 606038-0030	5.20.12
SWISSPERLS 424	5.20.13	756 BIO	5.20.8	Rindamin MM-BS H Pel 701115-0025	5.20.12
SWISSPERLS 426	5.20.13	762 BIO	5.20.6	Rindamin MM-BS Oximin 606446-0030	5.20.12
SWISSPERLS 427	5.20.12	770 Putzprotect	5.20.10	Rindamin MM-BS Pel 701114-0025	5.20.12
SWISSPERLS 464 BIO	5.20.13	774 VL starter 23% avec LIFT	5.20.10	Rindamin MM-BS Plus 606122-0030	5.20.12
SWISSPOWER 524 (Milkbooster)	5.20.16	775 VL starter	5.20.10	Rindastar C Plus 521855-0030	5.20.15
SWISSPOWER 527 (Milkbooster)	5.20.16	779 Nutristart-Pro	5.20.10	Rindavit 07 BS 606144-0030	5.20.14
TOXI-FIX	5.20.16	780 Protinal 30 (sans urée)	5.20.6	Rindavit 2000 AssCo 701158-0025	5.20.16
Vioforsa B-200 (Biotine)	5.20.14	781 Protinal 43	5.20.10	Rindavit 21 BS 606043-0030	5.20.12
Vioforsa Stress PHYTO BIO	5.20.14	783 Probos	5.20.10	Rindavit extra 701154-0025	5.20.15
Vioforsa-STRESS 11	5.20.14	784 Pro-Fibre	5.20.8	Rindavit Pre-Lick 236203-0020	5.20.16
Vioforsa-STRESS B-Car.	5.20.15	788 Pro-Fibre 6MJ	5.20.8	Rindavit TMR U 606448-0030	5.20.10
PROTECTOR		795 VIMA VL	5.20.6	Rindavit VK 701156-0025	5.20.16
731	5.20.5	796 VIMA Aminotek	5.20.6	Rumisan B 701197-0025	5.20.16
733	5.20.9	PROVIMI-KLIBA		Rumisan Pellets 701195-0025	5.20.16
735	5.20.9	8000 OPTIFARM ComPACT	5.20.10	Schaumann Leckmasse 236200-0020	5.20.12
737	5.20.7	8100 OPTIFARM FIBER	5.20.10	Schaumann Rumisan 606060-0030	5.20.16
740	5.20.5	8115 OPTIWAY 10	5.20.5	SME Bovi-Top Oximin 606076-0025	5.20.15
747	5.20.7	8123 OPTIWAY 18	5.20.8	SME Klauen-Top 606078-0025	5.20.15
750	5.20.5	8127 VIVOMEGA 18	5.20.8	Tetamin BS Pel 701117-0025	5.20.15
751	5.20.5	8129 OPTIWAY AMIDO	5.20.8	TAVA-FORCE	
752	5.20.5	8145 OPTIWAY FORTUNA	5.20.9	560.01	5.20.5
753	5.20.9	8147 OPTIWAY 26	5.20.9	561.51	5.20.8
754	5.20.7	8149 VIVOMEGA 25	5.20.8	563.01	5.20.9
755	5.20.8	8165 OPTIWAY 30	5.20.6	566.01	5.20.8
756	5.20.8	8175 OPTIWAY 42	5.20.6	572.51	5.20.8



	N°fiche		N°fiche		N°fiche
TAVA-FORCA (suite)		UFA (suite)		UNIONFUTTER (suite)	
580.01	5.20.6	261 Prévention fièvre du lait	5.20.10	590	5.20.8
582.01	5.20.6	262 Prévention acétonémie	5.20.10	590.5	5.20.8
570.01 Power, Pansactiv	5.20.5	263 Démarrage VHP	5.20.10	591.5	5.20.8
TROFINO		264 MégaDigest EXTRA	5.20.8	596	5.20.8
300 P	5.20.8	265 EXTRA	5.20.5	430 BIO	5.20.8
305 P Cubes de cacao	5.20.10	268 EXTRA	5.20.6	434 BIO	5.20.8
305 P Graines de cacao (seul. Big Bag)	5.20.8	268-9 EXTRA MegaDigest	5.20.6	438 BIO	5.20.9
3301 P	5.20.8	272 BIO	5.20.8	450 BIO	5.20.10
331 P	5.20.8	274 BIO	5.20.10	460 BIO	5.20.8
331 P Cubes VL	5.20.8	275 BIO	5.20.5	470 BIO	5.20.8
332 P VL HE	5.20.9	277 BIO	5.20.6	475 BIO	5.20.8
333F Combifloc VL avec levures	5.20.9	278 BIO	5.20.8	Protectal 105	5.20.11
335 F VL	5.20.8	279 BIO	5.20.8	Protectal 126 BIO	5.20.11
335 P VL (cubes)	5.20.8	280 BIO	5.20.10	Protectal 127 BIO	5.20.14
335 VL (farine)	5.20.8	287 BIO	5.20.6	Protectal 128 BIO	5.20.12
337 F Energie	5.20.5	293 BIO	5.20.14	VILLSTAR	
338 F Combifloc HE	5.20.5	293 Biotine BIO	5.20.14	POWERenergy L	5.20.5
339 P Production HE	5.20.5	295 BIO	5.20.12	POWERenergy M	5.20.5
340 P Energie	5.20.8	971 Minex	5.20.16	POWERenergy S	5.20.5
341 P VL Budget	5.20.8	972 Minex	5.20.16	POWERprotein L	5.20.7
344 F VL-Hérens Combifloc avec levures	5.20.8	973 Minex	5.20.14	POWERprotein M	5.20.7
345 P* VL 27% MA	5.20.8	974 Minex	5.20.15	POWERprotein S	5.20.7
347 P Complément pâture seul. en été	5.20.8	975 Minex	5.20.12	VITAL	
349 P	5.20.5	976 Minex	5.20.15	820	5.20.14
360 P	5.20.8	990 Vita-extra BIO	5.20.14	822	5.20.12
365 K	5.20.6	992 Antilax	5.20.16	824	5.20.11
367 K Protéique VL	5.20.6	993 Ration sèche	5.20.14	827	5.20.15
368 K Protéique VL	5.20.6	994 Mg Extra BIO	5.20.15	403 Turbo démarrage sans phosphore	5.20.11
380 P Lact. (stop cétose) avec levure	5.20.10	994 Mg Extra granulés BIO	5.20.15	403 Turbo P démarrage	5.20.14
381 F Power-Floc Omega 3 avec levures	5.20.5	995 Se Extra BIO	5.20.15	820 Granulé	5.20.14
383 P Al. Complémentaire «Plus»	5.20.5	996 Cyclo-extra	5.20.15	822 Granulé	5.20.12
391 P Power cubes Omega 2	5.20.5	999 Bac à lécher BIO	5.20.12	823 Sélénium	5.20.15
4332 Production	5.20.8	Cake-Bloc Junior	5.20.12	824 Granulé	5.20.11
4337 P Al. Complémentaire cubes	5.20.8	Cake-Bloc Magnésien BIO	5.20.15	825 Biotine	5.20.12
4444 P NFC	5.20.5	Cake-Bloc Pâturage	5.20.12	825 Biotine granulé	5.20.12
UFA		Cake-Bloc Vacances	5.20.16	826 Granulé	5.20.15
193	5.20.14	Ketonex	5.20.10	828 Acid Stop	5.20.11
242	5.20.8	Top-form (Niacine, Choline)	5.20.10	Biozivit 800 (biotine-zinc)	5.20.14
243	5.20.8	UNIONFUTTER		Carotoc	5.20.15
1015 All in one	5.20.12	550	5.20.14	Ovulin R	5.20.15
1113 RTM	5.20.14	551	5.20.12	Vit E-Selen	5.20.15
1115 RTM	5.20.12	551.05	5.20.12	Vitalin	5.20.14
1117 RTM	5.20.11	552	5.20.11		
147 PRIMA	5.20.6	553	5.20.11		
157 BONA	5.20.6	554	5.20.14		
173 F Démarrage	5.20.10	556	5.20.11		
193 Biotine	5.20.14	556.5	5.20.12		
195 BIO	5.20.12	559	5.20.16		
195 Biotine granulé	5.20.12	560	5.20.5		
197 BIO	5.20.11	561	5.20.8		
197 Biotine	5.20.11	562	5.20.8		
2015 All-in-one	5.20.12	563	5.20.8		
241 EXTRA	5.20.8	565	5.20.10		
244-8 HP EXTRA	5.20.8	570	5.20.5		
245 PRIMA	5.20.5	571	5.20.9		
248 PRIMA	5.20.6	572	5.20.9		
248-9 PRIMA Megadigest	5.20.6	573	5.20.9		
249 PRIMA	5.20.6	575	5.20.8		
250 SPECIFLOR	5.20.10	576	5.20.8		
252 BONA	5.20.8	577	5.20.5		
253-8 BONA	5.20.8	580	5.20.7		
256 FIBRALOR	5.20.10	580.21	5.20.7		
258 BONA	5.20.6	581.01	5.20.7		
260-1 MegaDigest	5.20.9	582	5.20.7		



- Leur potentiel de production laitière selon NEL dépasse d'au moins 0.5 kg le potentiel de production selon PAI.
- Composants usuels: blé, maïs, orge, triticale, issues de céréales, farine de pommes de terre, amidon, dextrose, maltose, graisses protégées.
- Valeurs nutritives indicatives:

7 à 8 MJ NEL/kg	90 à 120 g MA/kg	4 à 6 g P/kg
75 à 95 g PAI/kg	8 à 12 g Ca/kg	

		NEL	PAIE	PAIN	MA	CB	NDF	ADF	Sucre	Amidon	Ca	P	Mg	Na
		MJ/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg
AMREIN AKTIV-FUTTER	S-6053 Energie HE	8.0	86	80	115	30					9.0	6.0	3.0	3.0
	S-6103 Energie	7.2	90	75	110	25					9.0	6.0	3.0	3.0
GRUNINGER	Flurina ENERGIE combiné	7.5	90	80	115	30	140	50	40	465	9.0	5.5	2.7	2.7
	Flurina Spécial	8.1	130	130	180	25	105	35	40	475	9.0	5.5	2.7	2.7
	HIKO VL GTM BIO	6.8	90	90	120	62	190	85	45	380	9.0	5.5	2.7	2.7
	HIKO VL HE BIO	7.5	100	100	125	34	120	50	30	460	9.0	5.5	2.7	2.7
	VL Profit Energie	7.2	95	90	120	35	160	65	50	445	9.0	5.5	2.7	2.7
HOKOVIT	1130 Dairy Pro	7.9	75	65	95	85	135	72	43	375	6.8	3.9	1.3	1.6
	1200 Dairy Pro	6.4	75	75	115	110	115	80	63	325	5.7	3.3	4.0	2.0
	141 Dairy Pro	12.4	50	45	70	35	85	45	55	310	11.0	6.2	2.3	2.3
	185 Dairy Pro	9.4	60	55	90	105	170	90	80	150	9.4	5.6	1.9	3.0
	310 Dairy Pro	8.2	130	130	210	55	235	85	60	120	30.0	15.0	5.0	3.5
	Dairy Pro ENERGY	8.8	75	60	80	45	115	50	45	485	8.7	3.3	2.0	2.0
KUNZ KUNATH FORS	2401 VL énergie	7.2	95	80	110	31	146	44	32	518	10.0	6.0	1.6	2.0
	2402 VL énergie granulé	7.2	85	80	110	35	203	57	44	400	10.0	5.0	2.0	3.9
	2422 VL énergie PAPILLON	7.0	85	80	100	47	185	52	36	463	10.0	5.0	1.9	1.5
	2436 VL dextroses granulé	7.3	80	80	110	47	155	39	92	420	10.0	6.0	1.3	4.0
	2452 VL HE SAPHIR granulé	8.1	80	80	100	23	103	31	42	530	10.0	6.0	2.6	3.5
	2746 VL énergie été	7.0	70	65	100	60	204	66	46	428	6.0	4.0	3.4	1.9
MALOSA	523.1 Mél. céréales sans graisse ajoutée	7.0	90	90	125	50	200	80	84	470	6.0	4.8	2.1	1.5
	524.1 Aliment énergétique Dextrose	7.0	85	85	135	60	300	100	160	250	6.0	5.0	2.5	1.3
	526.1 Réducteur d'urée à l'herbe tendre	7.2	85	80	115	32	156	47	47	491	5.5	4.9	3.0	0.3
	527.1 Mélange énergétique	7.0	80	90	140	60	276	87	64	278	9.0	9.0	3.1	0.3
	530.1 Mélange énergétique avec graisse	8.0	80	80	130	51	211	81	52	332	7.0	6.7	3.0	1.5
	531 Mélange céréales 50% flocons	7.3	85	80	120	35	135	40	45	530	7.0	3.8	2.5	0.2
	532 Mélange céréales 40% flocons	8.0	80	75	120	30	96	30	43	460	6.0	4.3	1.5	1.5
	539.1 Extrudlin-Simplex mél. énergétique	7.7	95	105	180	65	206	97	69	270	8.0	7.5	2.7	1.3
	784.1 Mélange céréales BIO	7.0	80	75	110	45					11.0	4.5	3.0	3.0
MELIOR	2301Energie	7.2	80	70	110	65	95	35	65	350	9.5	5.5	3.5	3.0
	2350 Combifloc Haute production	7.5	95	85	120	40	125	35	40	460	10.0	4.5	3.5	2.5
	2351 Combi Energie	7.0	85	75	110	60	120	40	62	380	8.5	4.5	3.5	2.5
	2386 QUICK-ENERGY	7.5	85	70	100	20	85	30	100	570	0.5	2.5	0.8	0.3
	2390 Intrants bourgeon	7.0	85	80	115	40	160	50	50	300	8.5	5.0	2.5	1.5
	2398 Intrants bourgeon	7.2	95	85	120	55	150	50	50	390	8.0	5.0	2.5	2.0
MUEHLE-BURGHOLZ	340P	7.0	85	75	12	39	186	55	54	432	10.0	4.6	1.7	1.6
	4337P	7.2	85	75	12	33	162	45	115	401	8.0	4.0	3.0	5.1
PROTECTOR	731	7.8	85	65	100	40	100			340	10.0	5.0	3.0	3.0
	740	7.0	80	80	100	45	185	69	45	420	10.0	7.0	4.0	3.0
	750	6.7	80	65	100	65	180	59	53	420	10.0	5.0	3.0	3.0
	751	7.2	85	65	100	50	125	42	43	500	10.0	5.0	3.0	3.0
	752	7.2	80	65	100	55	150	45	45	400	10.0	5.0	3.0	3.0
	680 Systek	7.2	90	80	100	35	150	54	48	440	9.0	5.5	3.5	2.7
PROVIMI-KLIBA	8115 OPTIWAY 10	7.4	75	70	100	30	110	50	30	440	8.0	4.0	2.0	2.0
	8800 OPTIFARM 13	7.0	85	90	130	60	200	80	60	280	10.0	5.0	3.0	3.0
TAVA-FORCE	560.01	7.0	85	76	109	47					8.1	4.5	2.0	2.0
	570.01 Power, Pansactiv	8.0	75	83	120	45					7.9	4.5	2.0	3.0
TROFINO	337 F Energie	7.0	85	75	114	51					11.7	4.2	2.3	2.5
	338 F combifloc HE	8.0	100	100	140	42					9.0	4.5	2.5	2.0
	339 P Production HE	7.8	125	145	195	37					8.0	5.3	2.0	4.0
	349 P	8.0	95	100	140	43					8.0	5.6	2.1	3.4
	381 F Power-Floc Omega 3 avec levures	7.7	120	110	138	26					8.5	4.4	2.5	2.1
	383 P Al. complémentaire «Plus»	8.0	150	165	225	39					8.4	4.9	2.5	2.0
	391 P Power cubes Omega 2	7.7	115	100	145	36					10.9	3.9	3.0	4.0
	4444 P NFC	9.0	90	40	54	16					0.2	1.7	0.8	3.1
UFA	245 PRIMA	7.0	85	80	110	50	175	58	54	387	8.0	5.0	2.0	1.5
	265 EXTRA	8.0	85	75	120	45	165	17	61	380	8.5	5.0	2.5	2.0
	275 BIO	7.0	85	80	115	50	160	48	42	415	7.5	5.0	2.5	1.5
UNIONFUTTER	560	7.0	75	70	100	55	160	50	70	400	9.0	4.0	2.0	2.0
	570	8.0	75	70	100	55	120	40	80	380	9.0	4.0	2.0	2.0
	577	9.0	65	60	70	45	140	40	55	55	6.0	2.0	1.0	2.0
VILLSTAR	POWERenergy L	9.3	85	63	83	25	109	44	74	500	5.4	5.1	2.6	0.4
	POWERenergy M	9.3	83	61	85	25	107	43	75	493	5.4	5.2	2.6	0.4
	POWERenergy S	8.5	85	70	94	26	112	43	65	561	3.0	4.2	1.8	0.2



- Leur teneur en MA atteint au moins 35% de la matière sèche.
- Composants usuels : tourteaux de soja, de colza, de lin, de tournesol, gluten de maïs, de blé, protéines de pomme de terre, pois protéagineux, féverole, lupin, protorsan (corps bactériens séchés très solubles).
- Valeur nutritives indicatives : 210 à 300 g PAI/kg 4 à 12 g Ca/kg, 30 à 40 pour fabrication
> 350 g MA/kg 7 à 10 g P/kg

		NEL	PAIE	PAIN	Nrum	MA	CB	NDF	ADF	Sucre	Amidon	Ca	P	Mg	Na
		MJ/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg
AMREIN	S-7850 Protéique 38 %	6.8	215	285	0.40	380	40					10.0	6.5	3.0	3.0
AKTIV-FUTTER	S-7870 Protéique 40 %	7.0	235	308	0.37	400	30					10.0	6.5	3.0	3.0
GRUNINGER	HIKO VL Eiko BIO	7.1	230	270	0.25	350	75	170	110	75	90	9.0	5.5	2.7	2.7
	VL 23	6.8	310	350	0.17	450	38	105	60	75	90	9.0	5.5	2.7	2.7
	VL Profit Protéine	6.7	180	270	0.55	390	65	130	160	65	110	10.5	8.5	2.7	2.7
HOKOVIT	1500 Dairy Pro	6.5	225	285	0.33	410	65	125	75	75	100	8.0	7.0	3.0	4.0
KUNZ KUNATH FORS	2601 VL protéique 39/220	6.4	220	300	0.40	390	51	160	84	93	78	15.0	6.0	3.0	8.1
	2602 VL protéique 39/220 gran.	6.4	220	300	0.40	390	60	175	88	75	76	15.0	7.0	3.5	3.5
	2604 VL PROTEOPLUS 50/300 gran.	7.0	300	395	0.34	500	41	125	58	57	92	12.0	7.0	3.0	4.0
	2609 VL protéique 41/265	6.8	265	320	0.26	410	51	174	71	62	113	15.0	6.0	3.0	8.1
	2610 VL protéique 41/265 gran.	6.8	265	320	0.26	410	53	177	73	52	108	15.0	8.0	2.9	5.0
	2620 VL protéique 45/230 gran.	7.1	230	350	0.51	450	44	118	71	87	58	15.0	6.0	3.0	8.1
MALOSA	542 Con. protéique a. 30% flocons	7.3	140	165	0.51	230	40	117	59	52	346	8.0	5.8	2.0	1.5
	545.1 Con. proteique	6.0	140	210	0.61	330	87	237	161	88	93	10.0	10.6	4.3	2.0
	546.1 Aliment compl. protéique PAIN	6.2	180	235	0.40	335	69	264	124	92	122	6.0	7.9	3.1	0.3
	547.1 Con. proteique avec Extrulin	7.4	175	240	0.53	335	67	167	105	70	98	12.0	7.7	3.2	2.0
	548.1 Concentré protéique 40%	6.5	250	300	0.25	400	53	172	87	56	128	9.0	7.9	2.7	2.0
	549.1 Concentré protéique 40 %	6.2	185	270	0.50	400	68	166	128	91	84	7.0	8.7	3.8	2.0
	550.1 Concentré protéique 45 %	6.7	300	340	0.17	450	33	104	50	48	153	8.0	5.9	1.9	0.3
	552.1 Concentré protéique 50 %	7.1	330	395	0.23	500	38	73	45	50	143	8.0	5.0	1.3	0.4
	782.1 Concentré protéique 32 % BIO	6.8	175	255	0.55	350	90					12.0	7.0	3.0	3.0
MELIOR	2355	6.5	245	300	0.28	400	50	130	65	75	80	10.5	7.5	3.5	2.0
	2359	6.7	265	340	0.32	440	40	75	35	30	95	15.0	7.0	9.0	4.0
	2376	7.5	170	205	0.41	280	35	110	43	36	305	10.0	5.5	2.5	2.0
	2378	6.8	220	300	0.42	400	55	110	65	42	62	10.0	6.0	3.2	2.0
	2362 PAIE PLUS	6.8	300	350	0.21	440	30	60	30	20	110	18.0	9.0	10.0	3.0
	2369 Synchro RMP	7.0	240	310	0.35	400	45	105	45	37	90	14.0	6.0	3.5	4.5
	2377 Synchro RMP	6.7	220	335	0.50	430	40	105	45	45	80	10.0	5.5	3.5	1.5
	2384 PAIN PLUS	6.7	220	335	0.50	430	50	65	35	33	85	16.0	6.5	3.0	3.0
	2394 Intrants bourgeon	6.6	180	250	0.48	350	70	95	50	25	70	12.0	7.5	4.0	2.0
	2395 Intrants bourgeon	6.8	200	300	0.52	390	70	100	50	25	70	9.0	6.5	4.0	2.0
	MUEHLE- BURGHOLZ	367K	6.5	175	280	0.59	40	60	170	100	64	45	12.0	7.6	3.5
368K		6.5	240	300	0.31	38	51	192	82	58	64	12.0	7.0	3.5	3.5
MULTIFORSA	N-SYNCHRO (synchro. de panse)	5.1	50	750	1.05	1370	3					0.0	4.0	1.0	0.0
PROTECTOR	762	6.7	210	285	0.42	380	60	140	70	71	140	12.0	8.0	3.5	3.5
	765	7.1	270	390	0.43	500	40	100	42	61	80	13.0	7.0	3.5	3.5
	689 Systek	6.7	160	175	0.22	240	35	160	64	60	280	9.5	7.0	3.5	2.7
	692 Systek	6.6	240	300	0.31	390	55	145	70	68	100	11.0	8.0	4.0	2.7
	693 Systek	7.0	200	320	0.58	440	55	100	64	83	55	11.0	8.0	4.0	2.7
	698 Systek Pro	6.7	260	310	0.25	390	45	135	70	72	100	11.0	8.0	4.0	2.7
	699 Systek Pro	6.6	260	330	0.31	410	45	100	66	78	80	11.0	8.0	4.0	2.7
	722 Aminotek	7.0	260	300	0.21	380	60	145	75	74	100	12.0	8.0	3.5	3.5
	724 Aminotek	7.3	310	370	0.24	480	40	75	47	66	85	13.0	7.0	3.5	3.5
	762 BIO	6.7	210	285	0.42	380	60	151	104	80	51	12.0	8.0	3.5	3.5
	780 Protinal 30 (sans urée)	2.2	20	180	1.10	30	0					1.5	2.5	1.0	11.0
	795 VIMA VL	6.0	215	300	0.42	400	75	125	70	40	90	29.0	9.0	8.0	8.0
	796 VIMA Aminotek	6.0	260	305	0.21	400	75	130	75	45	85	29.0	9.0	8.0	8.0
PROVIMI- KLIBA	8165 OPTIWAY 30	7.1	190	230	0.34	300	40	130	65	47	175	10.0	5.0	3.0	2.0
	8175 OPTIWAY 42	6.8	225	310	0.42	420	45	110	70	60	20	10.0	5.0	3.0	2.0
	8187 OPTIWAY 44	6.8	290	350	0.25	440	40	105	60	40	30	10.0	5.0	3.0	2.0
	8189 VIVOMEGA 39	7.6	240	300	0.34	390	40	120	50	40	50	7.0	5.0	3.0	2.0
	8473 OPTIFARM 40	7.0	235	300	0.34	400	50	135	70	50	50	10.0	6.0	3.0	2.0
TAVA-FORCE	580.01	7.0	210	306	0.49	427	50					9.7	7.0	3.0	3.0
	582.01	7.0	280	340	0.26	454	43					10.1	6.0	3.0	3.0
TROFINO	365 K	6.5	200	290	0.48	400	61					13.0	7.0	3.5	3.5
	367 K Protéique VL	6.5	175	280	0.59	400	60					13.0	7.7	3.5	3.5
	368 K Protéique VL	6.5	240	300	0.31	380	59					13.0	6.9	3.5	3.5
UFA	147 PRIMA	6.3	230	310	0.38	390	50	130	69	29	93	30.0	8.0	4.0	7.0
	157 BONA	6.3	200	300	0.50	420	70	116	80	42	61	11.0	8.0	2.0	3.0
	248 PRIMA	6.8	200	350	0.62	450	50	106	53	23	72	12.5	7.0	3.0	3.0
	248-9 PRIMA Megadigest	6.5	190	300	0.56	420	50	85	53	22	81	9.0	6.5	11.0	12.0
	249 PRIMA	6.8	265	300	0.18	410	50	99	58	33	98	10.0	6.5	2.5	2.0
	258 BONA	6.5	235	300	0.33	400	65	146	90	44	87	12.5	7.5	3.5	2.5
	268 EXTRA	7.0	290	350	0.25	430	45	98	59	24	113	12.0	6.5	2.5	2.0
	268-9 EXTRA MegaDigest	6.7	260	310	0.25	390	45	86	54	25	86	25.0	5.5	11.5	13.0
	277 BIO	7.0	200	280	0.47	390	70	152	93	18	64	8.5	7.5	4.0	1.5
	287 BIO	6.5	180	250	0.48	350	75	170	84	37	78	12.0	8.0	4.0	1.5



		NEL	PAIE	PAIN	Nrum	MA	CB	NDF	ADF	Sucre	Amidon	Ca	P	Mg	Na
		MJ/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg
UNIONFUTTER	580	7.0	220	280	0.36	380	50	70	20	80	65	10.0	7.0	3.0	5.0
	580.21	7.0	260	360	0.36	480	38	97	50	80	55	10.0	6.0	4.0	2.0
	581.01	7.0	220	325		450	50	130	80	90	60	7.0	7.0	3.0	2.0
	582	7.0	280	300	0.11	380	50	160	80	45	150	10.0	7.0	3.0	3.0
VILLSTAR	POWERprotein L	7.3	296	380	0.32	500	42	215	102	70	84	5.3	8.3	2.1	0.8
	POWERprotein M	7.2	275	360	0.35	480	49	216	102	76	85	5.4	8.8	2.7	0.8
	POWERprotein S	7.0	220	300	0.42	420	68	260	136	90	84	6.7	10.4	3.4	0.9

- Leur potentiel de production laitière selon NEL et selon PAI est équilibré (différence tolérée de +/- 0.3 kg lait).
- Composants usuels: identiques aux composants des aliments énergétiques et des aliments protéiques.
- Valeurs nutritives indicatives : $\frac{g \text{ PAI}}{MJ \text{ NEL}} \cong \frac{50}{3.14} \cong 15.9$ 8 à 12 g Ca/kg 4 à 6 g P/kg

		NEL	PAIE	PAIN	MA	CB	NDF	ADF	Sucre	Amidon	Ca	P	Mg	Na
		MJ/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg
AMREIN AKTIV-FUTTER	S-6063 Prod 23 % HE	8.0	155	173	230	23					9.0	6.0	3.0	3.0
	S-6113 Prod 19 % HE	8.0	132	140	190	26					9.0	6.0	3.0	3.0
	S-6143 Prod 17 %	7.0	115	120	170	35					9.0	6.0	3.0	3.0
	S-6163 Prod 21 %	7.0	140	155	210	35					9.0	6.0	3.0	3.0
	S-6173 Prod 24 %	7.0	155	177	240	35					9.0	6.0	3.0	3.0
	S-6223 Prod 30 %	7.0	190	228	300	35					9.0	6.0	3.0	3.0
GRUNINGER	HIKO VL 17 BIO	7.0	110	125	170	46	165	75	50	365	9.0	5.5	2.7	2.7
	HIKO VL 20 BIO	7.0	130	150	200	44	155	70	50	355	9.0	5.5	2.7	2.7
	HIKO VL 26 BIO	7.2	180	200	260	46	140	75	60	275	9.0	5.5	2.7	2.7
	HIKO VL Combiné 20 BIO	7.1	130	150	200	34	120	50	55	385	9.0	5.5	2.7	2.7
	HIKO VL Combiné 24 BIO	7.4	140	170	240	39	125	160	50	310	9.0	5.5	2.7	2.7
	VL 2	7.2	190	220	280	40	140	60	60	230	9.0	5.5	2.7	2.7
	VL 5	7.3	140	160	220	47	140	60	60	300	9.0	5.5	2.7	2.7
	VL Profit Production VL-Combiné	7.0 7.3	115 140	140 150	200 200	45 35	75 125	185 50	55 70	330 325	9.0 9.0	6.5 5.5	2.7 2.7	2.7 2.7
HOKOVIT	1180 Dairy Pro	7.9	125	140	200	30	105	50	60	450	6.8	4.5	1.5	1.5
	133 Dairy Pro	12.4	200	200	275	25	30	15	105	130	11.0	6.1	2.1	2.9
	1700 Dairy Pro	6.3	100	100	170	100	210	90	75	230	8.0	6.0	2.0	1.0
	195 Dairy Pro	9.4	150	180	250	35	105	65	50	275	9.1	5.7	2.0	2.0
	312 Dairy Pro	8.2	60	50	80	70	140	60	60	210	40.0	15.0	5.0	3.5
	320 Dairy Pro	7.6	120	120	165	23	85	35	35	560	10.0	6.0	5.0	2.5
	Dairy Pro PERFORMANCE	8.8	140	140	200	26	85	35	40	450	7.7	4.2	1.5	1.5
KUNZ KUNATH FORS	2502 VL 17% granulé	7.0	120	125	170	73	233	84	55	277	10.0	6.0	2.9	3.5
	2503 VL 21%	7.0	140	150	210	58	193	81	59	303	10.0	6.0	2.9	3.5
	2504 VL 21 % granulé	7.0	140	150	210	65	227	84	61	268	10.0	6.0	2.9	3.5
	2510 VL SAPHIR 20% gran.	7.2	135	150	20	64	187	64	59	301	10.0	6.0	2.8	2.0
	2514 VL HP granulé	8.0	150	150	200	37	115	43	47	377	10.0	6.0	2.9	3.5
	2550 VL SAPHIR 18% PAPILLON	7.1	130	130	180	41	152	49	42	403	10.0	6.0	1.9	1.6
	2555 VL SAPHIR HE PAPILLON	8.0	140	140	190	45	107	35	36	436	10.0	6.0	1.6	2.0
	2571 VL HL SMART gran.	8.0	140	140	200	26	105	39	47	374	10.0	6.0	1.6	2.0
MALOSA	600.1 Aliment prod sans graisse	7.0	130	150	220	56	220	94	57	267	8.0	7.8	2.7	1.3
	603.1 Aliment prod lég. protéique	7.0	130	150	220	60	260	95	65	275	6.0	5.8	2.6	1.3
	604.1 Aliment prod avec graisse	7.0	110	120	180	61	251	100	61	255	8.0	8.7	2.9	1.3
	605.1 Al. prod p. ration faible en PAIN	7.0	110	150	230	64	213	108	76	247	9.0	7.7	2.8	1.3
	608.1 Aliment prod avec Extrulin	7.5	120	150	220	61	206	92	58	251	8.0	7.5	2.6	1.4
	609.1 Aliment prod	7.5	120	150	220	80	201	91	60	282	7.0	7.2	2.4	1.4
	610.1 Hte énergie al. de prod. hte en PAI	7.7	140	160	220	45	182	71	51	294	6.6	6.2	2.7	1.5
	611.1 Aliment prod Dextrose	7.7	140	160	240	50	190	87	155	190	6.8	5.1	2.9	1.0
	612 Aliment prod avec 40% flocons	7.5	125	135	190	34	120	45	52	443	8.0	4.0	1.5	1.2
	613.1 Al. de production haute énergie	8.0	130	150	210	49	187	86	54	280	7.0	6.7	2.2	1.5
	780.1 Aliment de production BIO	7.0	110	130	180	60					11.0	6.0	3.0	3.0
MELIOR	2366	6.7	100	110	170	85	175	55	65	260	10.0	6.5	3.0	2.0
	2374	7.0	110	125	170	65	170	50	57	250	10.0	5.0	3.0	3.0
	2304 Production	7.2	120	130	180	60	130	55	65	290	9.0	5.0	3.5	3.5
	2308 Combifloc	7.5	140	140	190	30	95	30	28	420	12.0	6.0	4.0	3.0
	2309 Combifloc	7.3	120	120	160	45	115	35	36	410	8.5	4.5	3.5	2.5
	2310 VHP	7.2	125	135	180	50	140	40	55	310	10.0	5.5	3.5	3.5
	2312 OMEGA PLUS	8.9	85	135	210	85	294	100	45	95	2.5	8.0	4.0	1.0
	2313 VHP	7.8	130	135	180	50	140	45	52	290	12.0	5.5	3.0	3.0
	2322 Combifloc	7.4	125	135	180	45	110	35	42	350	9.0	5.5	2.5	2.5
	2329 Combifloc Haute production	8.2	135	135	190	30	85	30	37	410	9.5	5.0	3.0	2.5
	2352 Combi	7.0	115	120	170	60	130	50	65	315	8.5	4.5	3.5	2.5
	2391 Intrants bourgeon	7.0	110	120	170	65	170	50	50	290	8.5	6.0	3.5	1.5
	2397 Intrants bourgeon	7.2	120	130	180	55	120	40	50	340	8.0	5.0	3.0	2.0
	MÜHLE-BURGHOLZ PROTECTOR	335P	7.2	120	130	18	50	183	73	61	315	7.0	5.9	3.0
737		7.8	120	125	180	40	100			280	10.0	5.0	3.0	3.0
747		7.0	100	100	150	120	160	100	67	330	10.0	7.0	4.0	3.0
754		6.6	105	110	160	65	180	69	58	350	10.0	5.0	3.0	3.0



		NEL	PAIE	PAIN	MA	CB	NDF	ADF	Sucre	Amidon	Ca	P	Mg	Na
		MJ/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg
PROTECTOR	755	7.0	110	110	160	50	135	66	60	390	10.0	5.0	3.0	3.0
	756	6.6	115	120	180	65	180	70	62	310	10.0	5.0	3.0	3.0
	757	7.0	120	125	180	50	130	61	57	375	10.0	5.0	3.0	3.0
	684 Systek	7.0	125	125	160	40	140	58	51	400	9.0	5.5	3.5	2.7
	687 Systek	7.2	125	135	180	40	140	55	55	360	9.0	5.5	3.5	2.7
	705 Aminotek	7.0	120	120	160	50	130	60	51	400	10.0	5.0	3.0	3.0
	707 Aminotek	7.0	130	135	180	50	135	58	55	370	10.0	5.0	3.0	3.0
	754 BIO	6.6	105	110	160	65	200	70	60	320	10.0	5.0	3.0	3.0
	756 BIO	6.6	115	120	180	65	210	103	49	289	10.0	5.0	3.0	3.0
	PROVIMI-KLIBA	8123 OPTIWAY 18	7.3	115	125	180	50	140	60	40	285	10.0	4.0	3.0
8127 VIVOMEGA 18		7.4	120	130	180	50	130	60	40	300	10.0	5.0	3.0	2.0
8129 OPTIWAY AMIDO		7.5	120	130	180	30	90	40	40	400	6.0	4.0	2.0	2.0
8149 VIVOMEGA 25		7.3	170	195	250	50	120	55	50	200	10.0	5.0	3.0	2.0
8216 OPTIWAY FLOC 18		7.5	115	125	180	40	120	50	50	350	8.0	4.0	3.0	2.0
8830 OPTIFARM FLOC 18		7.1	110	130	180	50	140	60	50	300	10.0	3.0	3.0	3.0
8900 OPTIFARM 19		7.0	110	135	190	70	200	100	57	100	10.0	6.0	3.0	3.0
TAVA-FORCE	561.51	7.0	110	120	174	55					7.2	5.8	2.5	2.0
	566.01	7.5	130	140	195	39	123	54			9.9	4.9	2.4	2.0
	572.51	8.0	125	142	196	28					7.9	4.6	2.0	3.0
TROFINO	300P	5.2	60	55	115	159					7.5	5.0	1.7	2.5
	305P Graines de cacao (seul. en Big Bag)	3.0	45	75	158	143					3.4	5.5	1.5	0.6
	3301 P	5.0	80	110	190	156					10.0	8.1	2.4	2.0
	331 P	7.0	130	155	240	70					8.0	7.0	2.4	2.0
	331 P Cubes VL	5.0	80	100	170	159					12.0	9.1	2.4	2.0
	335 F VL	7.2	120	130	183	47					8.7	5.1	2.0	2.0
	335 P VL (cubes)	7.2	120	130	180	54					7.0	5.5	2.0	2.0
	335 VL (farine)	7.2	120	130	185	51					8.0	6.0	2.1	1.5
	340 P Energie	7.0	85	75	120	41					9.9	5.3	1.2	0.8
	341 P VL Budget	7.0	120	125	190	80					8.0	7.1	2.5	2.0
	344 F VL-Hérens Combifloc avec levures	7.0	110	110	168	55					8.0	6.2	2.8	1.8
	345 P* VL 27% MA	7.3	190	210	270	49					8.0	6.0	3.0	3.0
	347 P Compl. pâture seulement en été	6.8	88	92	145	92					13.5	6.0	2.0	1.5
	360 P	7.8	120	160	220	82					10.1	7.2	2.5	1.0
	4332 Production	7.8	140	165	220	44					7.0	5.0	3.0	2.5
4337 P Al. Complémentaire cubes	7.2	85	75	107	32					8.0	5.0	3.0	3.4	
UFA	242	7.0	113	120	170	55	197	73	53	295	8.0	6.0	2.0	1.5
	243	7.6	130	160	220	50	162	70	39	300	7.5	6.0	2.5	2.0
	241 EXTRA	7.0	125	120	160	60	188	15	49	324	8.0	5.0	2.0	2.0
	244-8 HP EXTRA	7.2	125	135	185	50	130	48	47	370	8.0	5.5	2.0	2.0
	252 BONA	6.7	110	125	180	80	255	97	58	245	8.5	7.0	2.5	1.5
	253-8 BONA	7.0	130	180	260	70	169	75	56	211	7.5	7.0	2.0	2.0
	264 MégaDigest EXTRA	7.6	125	135	180	50	181	68	49	305	8.0	5.0	2.0	3.0
	272 BIO	7.0	111	120	170	60	163	60	36	325	8.0	6.0	3.5	1.5
	278 BIO	7.3	125	150	220	50	147	57	40	284	8.0	6.0	2.5	1.8
	279 BIO	7.3	170	200	260	55	150	73	28	209	7.5	6.0	2.5	1.6
UNIONFUTTER	561	7.0	110	110	170	60	190	80	80	300	9.0	5.0	3.0	2.0
	562	7.0	120	130	180	60	180	70	75	290	9.0	5.0	3.0	2.0
	563	7.0	130	150	220	60	180	80	80	220	9.0	6.0	3.0	2.0
	576	6.5	110	125	180	120	260	140	65	215	8.0	4.0	2.0	2.0
	591.5	6.5	100	110	170	90	200	100	100	220	8.0	5.0	2.0	2.0
	430 BIO	6.9	135	120	170	60	190	80	50	360	10.0	6.0	3.5	2.0
	434 BIO	6.9	160	165	230	80	200	100	60	250	10.0	6.0	4.0	2.0
	475 BIO	6.3	135	130	180	130	290	150	55	205	8.5	5.0	4.0	2.0

		NEL	PAIE	PAIN	MA	CB	NDF	ADF	Sucre	Amidon	Ca	P	Mg	Na
		MJ/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg

Aliments à **dominance énergétique riches en cellulose** pour la complémentation à l'herbe.

MELIOR	2368 FIBRAMIX	6.0	75	75	120	125	275	105	65	195	13.0	5.0	3.5	3.0
	2389 FIBRAMIX	5.7	85	105	140	135	370	215	55	175	10.0	7.0	4.0	2.0
PROTECTOR	784 Pro-Fibre	5.0	75	70	110	160	400	200	70	100	10.0	6.0	3.0	6.5
	788 Pro-Fibre 6MJ	6.0	90	85	120	120	320	140	65	195	13.0	6.0	3.5	3.0
PROVIMI-KLIBA	575	6.5	75	70	105	120	270	140	60	310	9.0	4.0	2.0	2.0
UNIONFUTTER	590	5.7	100	125	100	125	300	190	60	190	10.0	4.0	2.5	2.5
	590.5	7.0	80	90	110	90	250	90	60	250	7.0	4.0	2.0	2.0
	596	5.3	60	45	70	250	500	290	85	50	7.0	1.5	1.0	2.5
	460 BIO	5.1	55	40	70	290	575	320	55	35	5.5	3.0	1.5	1.5
	470 BIO	6.3	75	75	110	120	280	135	40	340	8.0	4.0	3.5	2.0



		NEL	PAIE	PAIN	MA	CB	NDF	ADF	Sucre	Amidon	Ca	P	Mg	Na
		MJ/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg
Aliments à dominance énergétique pour rations légèrement déficitaires en énergie, distribués comme aliment unique durant l'affouragement hivernal.														
GRUNINGER	VL 12	7.8	190	210	270	38	120	55	65	235	9.0	5.5	2.7	2.7
	VL 26 Combiné	7.4	170	190	250	32	110	50	45	300	9.0	5.5	2.7	2.7
KRONI	695 Energovit liquide	8.4												
	750 Bioforte liquide	9.5			40									
KUNZ KUNATH F.	2516 VL Superlaité granulé	7.3	110	115	160	51	149	64	61	405	10.0	6.0	4.0	2.0
MELIOR	2303 VHP Sup'Herbe été	7.2	115	110	160	60	145	45	60	310	10.0	5.5	4.0	3.5
	2326 Combifloc Haute production	8.1	110	100	150	25	90	30	40	450	8.0	4.5	3.0	2.5
MÜHLE-BURGHOLZ	332P	7.8	140	165	22	43	156	66	46	300	7.0	5.0	3.0	2.5
PROTECTOR	733	7.8	100	95	140	40	100			320	10.0	5.0	3.0	3.0
	735	7.8	110	110	160	40	100			300	10.0	5.0	3.0	3.0
	753	7.0	95	95	140	50	140	61	53	420	10.0	5.0	3.0	3.0
PROVIMI-KLIBA	8210 OPTIWAY FLOC 16	7.6	115	120	160	35	110	50	40	400	8.0	4.0	6.0	2.0
	8817 OPTIFARM POWER PLUS	7.4	110	115	160	40	140	50	40	370	8.0	4.0	4.0	2.0
TROFINO	332 P VL HE	7.8	140	165	220	46					7.0	5.0	3.0	2.5
	333 F Combifloc VL avec levures	7.7	145	160	215	36					7.7	4.7	2.8	2.6
UNIONFUTTER	571	8.0	95	100	150	40	130	50	80	320	8.0	5.0	2.5	3.0
	572	8.0	135	135	190	55	140	60	80	280	8.0	5.0	2.5	3.0
	573	8.0	150	160	230	55	140	60	80	230	8.0	5.0	2.5	3.0
Aliments à dominance protéique pour rations légèrement déficitaires en PAI et / ou MA, distribués comme aliment unique durant l'affouragement hivernal. Sont également utilisés en complément à des rations équilibrées en phase de démarrage.														
KUNZ KUNATH FORS	2505 VL 25%	7.3	165	185	250	48	177	77	58	258	10.0	6.0	2.7	3.4
	2506 VL 25% gran.	7.3	165	185	250	67	171	70	54	287	10.0	6.0	1.8	1.5
MALOSA	541.1 Aliment complémentaires protéique	7.0	150	185	250	46	170	79	67	292	7.0	6.5	2.3	1.3
MELIOR	2375	6.7	145	180	250	75	205	85	46	160	10.0	6.0	3.0	2.5
	2302 VHP Production	7.5	150	170	240	55	120	45	65	200	10.0	6.0	3.0	3.0
	2317 Combifloc EXPO	7.7	165	175	240	30	80	30	30	330	18.0	7.0	6.0	4.0
	2324 Combifloc	7.4	170	180	240	45	110	40	40	300	9.0	5.5	3.0	2.5
	2342 Haute production	8.8	155	185	240	30	70	30	54	240	10.0	5.5	3.0	2.5
	2343 Haute production	8.2	195	240	320	40	88	45	67	190	12.0	6.0	4.5	2.0
	2353 Combi	7.2	150	170	240	55	135	60	65	280	8.5	5.0	3.5	2.0
	2392 Intrants bourgeon	7.2	125	140	200	45	195	75	40	335	1.5	6.0	2.5	0.5
	2393 Intrants bourgeon	7.3	150	170	230	50	160	50	50	210	8.5	6.0	3.5	1.5
PROTECTOR	758	6.8	130	150	210	65	170	75	55	310	10.0	5.0	3.0	3.0
	759	6.8	140	160	240	65	160	75	60	285	10.0	5.0	3.0	3.0
	708 Aminotek	6.8	145	155	210	65	155	72	55	320	10.0	5.0	3.0	3.0
	709 Aminotek	6.8	160	175	240	65	160	70	57	280	10.0	5.0	3.0	3.0
PROVIMI-KLIBA	8145 OPTIWAY FORTUNA	7.5	170	195	240	40	100	50	40	300	10.0	5.0	3.0	2.0
	8147 OPTIWAY 26	7.1	165	190	260	50	160	80	50	180	10.0	5.0	3.0	2.0
	8220 OPTIWAY FLOC 22	7.4	150	160	220	40	110	50	50	300	8.0	4.0	3.0	2.0
	8910 OPTIFARM 22	7.0	135	170	220	70	210	100	55	100	10.0	6.0	3.0	3.0
TAVA-FORCE	563.01	7.0	135	158	228	40					8.1	5.3	2.0	2.0
UNIONFUTTER	438 BIO	7.0	200	245	340	80	210	100	70	70	12.0	7.5	4.5	2.0
Aliments de préparation au vêlage . Se distinguent par une teneur en Ca abaissée à max 5 g / kg.														
MELIOR	2360 Prestarter	6.8	115	120	170	25	65	25	71	230	40.0	8.0	9.5	6.5
UFA	260-1 MegaDigest	7.4	140	160	210	40	127	43	61	333	6.5	5.0	3.0	1.5
	uniquement Ch-allemande	7.3	130	160	210	50	122	39	78	290	10.5	4.5	5.5	1.5
Aliments de démarrage . Contiennent des substances stimulant la production laitière, le fonctionnement optimal de la panse et le nettoyage (purge) de la matrice: vitamines, herbes aromatiques, fenouil, acides aminés (Mepron), protéines extrudées, graisse protégée (Alikon, Ufa-Effeco), niacine, levures vivantes.														
AMREIN AKTIV-FUTTER	S-6183 Démarrage	7.2	135	148	205	35					9.0	6.0	3.0	3.0
	S-6203	7.0	130	145	210	32					9.0	6.0	3.0	3.0
EMROVIT	YeaSacc FarmPak BIO				200	60								
GRUNINGER	HIKO VL DEPARTO BIO	7.6	140	160	220	39	130	65	50	305	9.0	5.5	2.7	2.7
	VL 9	7.8	150	165	220	35	120	40	45	295	9.0	5.5	2.7	2.7
	VL Starter Combiné	7.5	130	145	200	30	115	45	60	350	9.0	5.5	2.7	2.7
KRONI	703 Turbo Fit Cubes	8.5	145	165	220						15.0	6.0	6.0	1.0
KUNZ KUNATH FORS	2702 VL SAFETOP granulé	7.5	160	170	220	65	174	59	68	277	7.0	5.0	2.5	2.0
	2703 VL TOP 100 Starter	7.5	160	170	220	35	129	45	40	368	10.0	6.0	2.0	2.1
	2704 VL FERTILAN granulé	7.9	135	140	190	42	129	35	56	259	10.0	6.0	2.0	2.1
	2705 VL TOP 100 STARTER granulé	7.4	180	180	240	53	172	60	44	310	10.0	6.0	2.0	2.1
	2780 VL SUPER-REGLAN	7.3	145	155	200	37	127	48	56	341	7.0	5.0	2.0	1.0
	2782 VL Réglan forte	8.5	145	155	200	27	115	31	56	396	5.0	4.0	1.2	1.2
MALOSA	615.1 < 100 jours - f. prot. (Meth. prot.)	7.5	170	200	270	42	154	74	58	282	7.0	6.1	2.3	1.4
	616 40% Floc., niacine, lev. viv, sub tamp.	8.0	140	160	220	35	94	52	48	338	7.0	5.1	2.3	1.5
	785.1 < 100 jours BIO	7.5	150	190	260	45					11.0	5.0	3.0	3.0
MELIOR	2307 VHP Démarrage production	7.4	160	175	240	50	90	30	50	290	8.0	5.0	3.0	2.0
	2315 Combifloc PROSTART	7.4	135	150	190	35	115	35	50	320	11.0	5.0	5.0	5.0
	2316 Combifloc TRANSIT	7.4	160	175	230	30	100	35	62	330	11.0	5.5	6.0	4.0
	2381 PROTIFIT	8.5	160	180	250	45	110	35	83	170	10.0	5.0	6.0	2.0
	2399 Intrants bourgeon	7.4	160	180	240	40	90	30	50	320	8.0	5.0	3.0	2.0
MÜHLE-BURGHOLZ	381F	7.7	120	107	14	25	109	35	86	450	8.4	43.0	25.0	34.0



		NEL	PAIE	PAIN	MA	CB	NDF	ADF	Sucre	Amidon	Ca	P	Mg	Na
		MJ/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	g/kg
PROTECTOR	695 Systek Starter	7.5	175	180	230	40	115	55	50	320	13.0	5.5	3.5	2.7
	697 Systek Pro	7.3	135	150	185	40	150	56	54	345	9.0	5.5	3.5	2.7
	770 Putzprotect	7.0	120	120	170	45	110	45	70	350	12.0	6.0	3.0	9.0
	774 VL starter 23% avec LIFT	7.5	160	175	230	40	120	60	95	220	18.0	5.0	6.0	4.5
	775 VL starter	7.5	160	175	230	50	130	70	95	230	15.0	5.0	5.0	3.0
	779 Nutristart-Pro	7.0	120	120	170	45					12.0	6.0	6.0	9.0
PROVIMI-KLIBA	8250 OPTISTART	7.4	155	170	220	30	105	47	50	300	9.0	4.0	3.0	3.0
UFA	173 F Démarrage	8.0	160	170	240	35	87	31	39	345	6.0	4.5	4.0	1.5
	263 Démarrage VHP	7.8	160	180	230	40	94	43	33	332	9.5	5.0	2.0	2.0
	274 BIO	7.4	150	170	220	45	112	55	29	344	7.5	5.5	2.5	1.5
	top-form (Niacine, Choline)	13.2	210	240	260	5					0.5	1.5	1.0	3.0
UNIONFUTTER	565	7.5	125	140	190	50	150	70	85	260	9.0	5.0	3.0	2.0
	450 BIO	7.5	135	130	180	55	135	50	50	380	9.0	5.0	4.0	2.0

Aliments **antiacétonémie**. Contiennent du propylglycol et / ou du propionate de sodium et/ou de la niacine.

KRONI	690 Acetovit liquide	8.6												
	690 Acetovit Plus	8.6												
MELIOR	2385 PROPYPART	7.7	50	40	70	120	280	140	68	50	2.0	3.0	1.5	8.0
MÜHLE-BURGHOLZ	380P	7.5	115	126	18	52	188	71	73	288	7.3	6.4	3.6	2.4
TROFINO	380 P Lactation (stop cétose) avec levure	7.5	125	125	181	54					8.0	6.3	2.3	2.0
UFA	262 Prévention acétonémie	7.6	155	160	220	45	163	56	49	279	7.5	5.5	4.0	6.5
	Ketonex	8.2	90	50	80	90	260	105	39	62	3.2	4.0	2.5	1.0

Aliments avec **azote non protéique**. Convient aux ruminants dont les besoins PAI ne sont pas couverts et qui reçoivent une ration pauvre en MA.

EMROVIT	Optigen Urée protégé	33.5	1565	1730	2560									
MELIOR	2379	6.7	215	340	480	50	163	44	30	115	10.0	5.5	3.0	2.0
	2370 Synchro RMP	6.5	215	375	530	50	152	67	27	110	11.0	6.0	3.5	3.5
PROTECTOR	781 Protinal 43	2.4	25	265	430	0					3.0	0.3	0.1	19.0
PROVIMI-KLIBA	8195 OPTIWAY 50N	6.7	210	355	500	50	130	70	50	40	10.0	5.0	3.0	2.0
SCHAUMANN	Rindavit TMR U 606448-0030				866						130.0	65.0	60.0	20.0

Aliments **divers**.

KUNZ KUNATH FORS	2722 Bovins aliment substitut	6.0	70	70	100	14	392	180	86	168	10.0	6.0	2.0	2.1
	2740 Aliment pâturage	6.0	70	70	120	13	373	126	66	196	10.0	6.0	2.0	2.1
	2743 VL aliment automne	6.5	80	80	130	10	300	104	62	254	10.0	6.0	2.0	2.1
MALOSA	562.1 Remplace-fourrage de céréales	6.0	85	95	150	85	375	121	63	182	12.0	11.9	4.3	2.2
	566.1 Al. «multiusage» toute l'année	6.6	90	105	155	70	305	100	74	345	5.5	5.0	3.0	0.2
MELIOR	2382 PURGATOP	7.0	80	90	140	110	365	135	100	125	2.0	7.5	2.5	2.5
	2387 MICRO BOOSTER	8.3	140	175	255	45	66	35	132	175	2.0	5.0	1.9	0.3
PROTECTOR	783 Probos	8.6	85	95	125	55	205	100	50	80	14.0	8.0	5.0	6.0
PROVIMI-KLIBA	8000 OPTIFARM COMPACT	6.3	75	75	120	90	250	110	40	300	10.0	5.0	5.0	2.0
	8100 OPTIFARM FIBER	5.4	80	90	140	150	380	185	50	100	10.0	5.0	2.0	3.0
TROFINO	305P Cubes de cacao	3.0	45	76	158	143					3.4	5.5	1.5	0.6
UFA	250 SPECIFLOR	5.7	85	80	120	120	353	140	91	99	11.0	6.5	3.0	6.5
	256 FIBRALOR	5.0	75	70	120	175	402	182	77	86	10.0	6.5	3.0	8.0
	261 Prévention fièvre du lait	6.8	110	125	170	30	41	14	66	233	43.0	8.0	0.0	6.3
	280 BIO	5.7	85	105	160	175	370	241	55	73	10.0	6.0	4.0	2.0

⇒ Sauf cas spéciaux, tous les composés minéraux contiennent des éléments majeurs (Ca, P, Mg, Na), des oligoéléments (Se, Mn, Cu, Zn, I, Co, Fe), des vitamines (A, D, E), des facteurs technologiques (mélasse, arômes), des supports (céréales, issues).

		Ca	P	Mg	Na	Se	Vit. A	Vit. E
		g/kg	g/kg	g/kg	g/kg	mg/kg	UI/kg	mg/kg
Composés minéraux vitaminés riches en Ca (Ca : P > = 3) pour rations déficitaires en Ca.								
COMPTOIR COMMERCIAL	Powers Economique	190	50	90	30			
EMROVIT	Emrovit 27 W	150	50	70	20	60	1'700'000	5'100
	Emrovit 30	180	60	70	20	60	1'700'000	5'100
	Emrovit 80	240	40	83		60	1'700'000	5'250
EUROFARM	Micro-Complex / A	122	60	100	20			
	Micro-Complex / B	111	0	100	73			
	Swissmin 159 Bio (Ho)	163	80	40	40		600'000	3'000
	SwissStart 10601	122	60	100	20		1'000'000	1'500
	SwissStart 10701 M-C/A	105	52	75	77		800'000	1'200
	SwissTop 10600	111	0	100	73		1'000'000	1'500
GRUNINGER	Sel minéral Herkules	170	50	50	45	20	1'200'000	2'000
HOKOVIT	150 Farine/Pellets	185	65	30	25	22	1'000'000	1'500
	155 Farine/Pellets	150	35	100	25	22	1'000'000	1'500
KRONI	40 Poudre	170	50	50	45	20	1'200'000	2'000
KUNZ KUNATH FORS	2843 DIAMANT 4:1	200	50	60	50			
KÜNZLE FARMA	Ultramin 30 Mg Se forte	180	60	65	55	30	1'000'000	2'000



		Ca	P	Mg	Na	Se	Vit. A	Vit. E
MELIOR	2601 Physio SILVER ANTIACID Biotine	80	52	75	100	30	300'000	1'500
	2602 Physio SILVER INTEGRAL	170	70	70	80	30	500'000	2'000
	2604 Physio SILVER INTEGRAL	170	70	70	30	30	500'000	2'000
	2619 Physio SILVER BULL	140	35	85	120	25	600'000	1'000
	2623 Physio GOLD INTEGRAL	140	50	75	80	33	617'000	2'660
	2624 Physio GOLD INTEGRAL	160	50	75	75	33	617'000	2'660
MUEHLE-BURGHOLZ	9134P	100	50	100	40	30	1'200'000	2'000
MULTIFORSA	MULTIPLEX LC (tampon) BIO	90	5	60	65			
	MULTIPLEX PP (tampon)	40	10	50	135			
PROTECTOR	114 Protectal Biotin+Zn	160	50	35	45	40	1'000'000	4'000
	122 Protectal	210	70	40	45	25	1'000'000	2'000
PROVIMI-KLIBA	8768 ISO-VITMIN CALVIT	210	30	80	40	10	500'000	750
	8778 ISO-VITMIN RTM	120	40	50	110	30	800'000	1'920
	8798 ISO-VITMIN MAGCALVIT	170	40	70	70	20	750'000	1'500
SCHAUMANN	Rindamin 41 BS AssCo 606449-0030	160	40	80	100	55	1'000'000	4'000
	Rindamin LF BS Aktiv 606057-0030	180	10	50	100	20	265'000	2'500
	Rindamin LF BS AssCo 701110-0025	220	10	80	80	25	500'000	2'000
UFA	1117 RTM	190	95	110	0			
	197 BIO	170	50	40	40			
	197 Biotine	170	70	80	0			
UNIONFUTTER	552	210	70	40	45			
	553	130	40	100	45			
	556	160	50	35	45			
	Protectal 105	210	25	60	50			
	Protectal 126 BIO	130	40	100	45			
VITAL	824	195	55	52	45	25	1'000'000	1'500
	403 Turbo démarrage sans phosphore	226	0	57	22	35	1'500'000	6'000
	824 Granulé	160	40	40	20	25	1'000'000	1'500
	828 Acid Stop	220	50	62	31	30	800'000	2'000
Composés minéraux équilibrés (Ca: P @ 2) pour rations déficitaires en Ca et P.								
COMPTOIR COMMERCIAL	20-10-5 Biotine	200	100	50	10			
	20-10-5 Economique	200	100	50	10			
	20-10-5 Granulée	200	100	50	10			
	A la carte vaches allaitantes			40	30			
	A la carte vaches laitières			40	30			
	Bio-plantes granulée	180	90	50	20			
	Bio-plantes poudres	200	100	10	50			
	Bio-plantes semoulette	200	100	50	10			
	Bio-plantes vaches allaitante	100	50	80	30			
	Bio-plantes vaches laitières	100	50	50	30			
EMROVIT	Emrovit 14	140	70	40	80	50	1'300'000	2'850
	Emrovit 20	150	70	70	20	60	1'700'000	6'000
	Emrovit 21	160	80	70	20	60	1'700'000	5'100
	Emrovit 22 W	140	70	80	20	60	1'700'000	5'100
	Emrovit 24 W	100	50	140	20	60	1'700'000	5'100
	Emrovit 25	120	60	120	20	60	1'700'000	5'400
	Emrovit 25T Biotin	120	60	120	20	60	1'700'000	5'400
	Emrovit 26 W	140	70	70	20	60	1'700'000	5'100
	Emrovit 34	140	70	70	50	60	1'700'000	5'100
	Emrovit 71 W BIO	140	70	70	20	30	1'750'000	4'500
	Emrovit 74 W BIO	100	50	140	20	30	1'750'000	4'500
	Emrovit 79 BIO	120	60	120	20	30	1'750'000	4'500
Orgavit 2 Cu/Mg/Zi/Se organique	120	60	80	25	20	855'000	1'050	
GRUNINGER	Biona minéral 64-WK BIO	160	80	40	60	30	1'200'000	2'000
HOKOVIT	159 BIO Farine	160	80	40	40	9	600'000	3'000
KRONI	20 Poudre	160	80	50	45	20	1'200'000	2'000
	21 Cubes	160	80	50	45	20	1'200'000	2'000
	305 Natura P BIO	160	80	50	45	30	1'200'000	2'000
	306 Natura C BIO	160	80	50	45	30	1'200'000	2'000
	410 Fécondité	100	50	50	50	60	1'200'000	3'000
	411 Fécondité	120	60	50	45	60	1'200'000	3'000



		Ca	P	Mg	Na	Se	Vit. A	Vit. E
KRONI	440 Start	120	60	50	40	60	1'200'000	5'000
	441 Start	120	60	50	40	60	1'200'000	5'000
	445 Start Plus	120	60	50	40	60	1'200'000	5'000
	550 Biotine	160	80	50	45	30	1'200'000	2'000
	551 Biotine	160	80	50	45	30	1'200'000	2'000
	593 Vacca (levures vivantes) C	160	80	50	45	30	1'200'000	2'000
KUNZ KUNATH FORS	2807 DIAMANT MG-Se-Biotine	100	50	90	60			
	2835 DIAMANT GOURMET	120	50	80	80			
	2841 DIAMANT 1:1	110	110	100	50			
	2842 DIAMANT 2:1	160	80	50	50			
	2870 VIVOVIV 2:1 BIO	130	60	50	40			
	2872 VIVOVIV 2:1 Biotine	130	60	80	40			
KÜNZLE FARMA	NatuMin 20 BIO	165	85	75	55	25	800'000	2'500
	Pierres à lécher Classic BIO	120	65	50	100	20	0	0
	Pierres à lécher Global BIO	120	65	50	100	30	400'000	1'000
	Sabomin 20 avec biotine	150	70	60	55	30	1'000'000	2'000
	Ultra 20 Mg Se forte	165	85	65	45	30	1'000'000	2'000
	Ultra Mag 20 Se forte	150	75	100	40	30	1'000'000	2'000
	Ultra Mag 20 Se forte Pellets	120	60	100	30	30	1'000'000	2'000
MALOSA	591 Equilibré (2:1)	165	80	50	45	30	1'200'000	1'800
	599 Equilibré (2:1) avec biotin	150	75	100	45	25	1'000'000	1'500
MELIOR	2607 Physio SILVER ALL IN	90	70	80	130	30	500'000	2'000
	2609 Physio SILVER PREVACID	60	52	58	135	15	267'000	1'175
	2613 Physio SILVER ALL	95	95	95	50	30	500'000	2'000
	2630 Physio GOLD ALL	100	100	100	20	35	650'000	2'800
	2693 Physio BLOC Pâturage	100	50	40	40	20	150'000	400
	2697 Physio BLOC Junior	100	50	20	20	17	200'000	1'600
	2699 Budget BLOC	100	40	60	90	20	150'000	150
MULTIFORSA	117 (p. chars mélangeurs)	100	50	90	65			
	129 (Onglons: Biotine)	130	65	100	20			
	131 (avec levures)	130	65	60	40			
	17 BIO	120	60	80	40			
	SWISSPERLS 427	100	50	80	30			
PROTECTOR	112 Pierta Univers	120	60	30	40			
	125 Protectal	160	80	35	45	25	1'000'000	2'000
	128 Protectal BIO	160	80	35	45	30	1'000'000	2'000
PROVIMI-KLIBA	8747 DAIRYBLOC	120	70	80	110	40		
	8758 ISO-VITMIN OPTI-FIT 2:1	150	70	60	40	20	1'000'000	2'400
	8762 ISO-VITMIN UNIVERSAL	160	80	50	70	20	750'000	1'500
	8763 ISO-VITMIN UNIVERSAL GR	140	70	50	40	20	750'000	1'500
SCHAUMANN	Rindamin MM-BS 606038-0030	145	60	80	100	55	1'000'000	4'000
	Rindamin MM-BS H Pel 701115-0025	120	60	70	66	50	850'000	2'500
	Rindamin MM-BS Oximin 606446-0030	130	60	80	100	55	1'000'000	4'000
	Rindamin MM-BS Pel 701114-0025	120	60	70	15	50	900'000	2'500
	Rindamin MM-BS Plus 606122-0030	145	60	80	100	55	1'000'000	4'000
	Rindavit 21 BS 606043-0030	130	60	80	100	50	800'000	2'500
	Schaumann Leckmasse 236200-0020	60	20	100	100	40	250'000	500
UFA	1015 All in one	80	80	80	140			
	1115 RTM	140	140	110	0			
	195 BIO	140	70	30	40			
	195 Biotine granulé	110	55	80	20			
	2015 All-in-one	50	50	60	135			
	295 BIO	140	70	30	40			
	975 Minex	140	70	40	25			
	999 Bac à lécher BIO	120	65	50	100			
	Cake-Bloc Junior	100	50	20	20			
	Cake-Bloc Pâturage	120	60	30	20			
UNIONFUTTER	551	160	80	40	45			
	551.05	160	80	40	60			
	556.5	100	100	50	45			
	Protectal 128 BIO	160	80	35	45			
VITAL	822	155	76	55	50	25	1'000'000	1'500
	822 Granulé	135	68	45	20	25	1'000'000	1'500
	825 Biotine	140	70	83	26	25	1'000'000	1'500
	825 Biotine granulé	120	60	75	10	25	1'000'000	1'500



		Ca	P	Mg	Na	Se	Vit. A	Vit. E
Composés minéraux vitaminés riches en P (Ca : P <= 1) pour rations déficitaires en P.								
COMPTOIR COMMERCIAL	14/14/5 biotine	140	140	50	10			
	14/14/5 Economique	140	140	50	10			
	14/14/7 Granulée	200	100	50	10			
	Bio-plantes vaches tarie	50	100	30	10			
	www.paille.ch Supra	100	100	100	10			
	www.paille.ch Total	100	100	100	10			
	www.paille.ch Turbo	100	100	100	10			
EMROVIT	Pierre à lécher BIO	110	110	40	60	50	500'000	390
	Emrovit 15	70	70	130	30	85	3'000'000	7'050
	Emrovit 18	100	145	40	30	60	1'800'000	5'400
	Emrovit 18T Biotin	100	145	40	30	60	1'800'000	5'400
	Emrovit 19	110	110	80	30	60	1'700'000	5'100
	Emrovit 35 W	90	130	40	20	60	1'700'000	5'100
	Emrovit 75 W BIO	90	130	40	20	30	1'750'000	4'500
	Emrovit 78 BIO	100	145	40	30	30	1'750'000	4'500
	Emrovit 88	130	180	50		60	1'700'000	5'100
	Orgavit 7 Cu/Mg/Zi/Se organique	80	110	80	25	20	830'000	1'030
EUROFARM	Swissmin 160 Bio (Ho)	100	125	40	40		600'000	3'000
GRUNINGER	Biona minéral 61-P BIO	80	100	60	50	30	1'200'000	2'000
	Sel minéral Phosina	80	100	50	40	50	1'200'000	2'000
HOKOVIT	50 Farine/Pellets	100	125	35	25	22	1'000'000	1'500
	51 Farine/Pellets	100	125	100	30	22	1'000'000	1'500
	160 BIO Farine	100	125	40	40	9	600'000	3'000
KRONI	10	110	110	50	45	20	1'200'000	2'000
	502	100	100	100	40	30	1'000'000	2'000
	503	90	90	90	30	30	1'000'000	2'000
	30 Poudre	80	160	50	45	20	1'200'000	2'000
	31 Cubes	80	100	50	40	20	1'200'000	2'000
	310 Natura P BIO	100	140	40	45	30	1'200'000	2'000
	311 Natura C BIO	100	120	70	50	30	1'200'000	2'000
	370 Natura	100	100	100	45	30	1'200'000	2'000
	371 Natura	90	90	90	45	30	1'200'000	2'000
	415 Fécondité	80	100	50	40	60	1'200'000	3'000
	443 Start	80	100	50	40	60	1'200'000	5'000
	552 Biotine	70	140	50	45	30	1'200'000	2'000
	553 Biotine	80	100	50	40	30	1'200'000	2'000
	554 Biotine	110	110	50	48	30	1'200'000	2'000
	559 Biotine	30	100	80	60	30	1'200'000	2'000
KUNZ KUNATH FORS	2840 DIAMANT 0.5:1	70	140	90	40			
	2871 VIVOVIV 0.7:1 Biotine	60	90	40	70			
KÜNZLE FARMA	NatuMin 06 BIO	80	140	75	65	25	800'000	2'500
	Sabomin 06 avec biotine	80	140	75	70	30	1'000'000	2'000
	Sabomin 12 avec biotine	120	100	65	55	30	1'000'000	2'000
	Ultra Mag 06 Se forte	80	130	100	45	30	1'000'000	2'000
	Ultra Mag 06 Se forte Pellets	60	100	100	35	30	1'000'000	2'000
	Ultra Mag 12 Se forte	110	90	100	55	30	1'000'000	2'000
	Ultra Mag 12 Se forte Pellets	100	85	100	30	30	1'000'000	2'000
	Ultra Star extra Mg Se forte	80	140	75	60	30	1'000'000	2'000
	Ultraphos Mg Se forte	2	160	80	100	30	1'000'000	2'000
MALOSA	588 Riche en P (0.8:1)	80	100	50	45	30	1'200'000	1'800
MELIOR	2612 Physio SILVER MIX	50	90	70	130	24	500'000	1'600
	2621 Physio GOLD GREEN	85	130	85	10	35	650'000	2'800
	2629 Physio GOLD GREEN	90	140	85	10	35	650'000	2'800
MUEHLE-BURGHOLZ	9132P	55	90	100	45	30	1'200'000	2'000
MULTIFORSA	104 (p. chars mélangeurs)	65	90	75	65			
	4 BIO	90	130	40	20			
	44 riche en P et Mg	10	120	120	75			
	SWISSPERLS 424	75	110	70	15			
	SWISSPERLS 426	100	70	75	10			
	SWISSPERLS 464 BIO	90	90	60	20			
PROTECTOR	119 Protectal	100	100	50	45	25	1'000'000	2'000
	124 Protectal	100	150	35	40	25	1'000'000	2'000
	127 Protectal BIO	100	150	35	45	30	1'000'000	2'000



		Ca	P	Mg	Na	Se	Vit. A	Vit. E
PROVIMI-KLIBA	8751 ISO-VITMIN ACIDO-MIN	50	50	90	90	9	320'000	650
	8757 ISO-VITMIN OPTI-FIT 0.6:1	60	100	50	50	20	1'000'000	2'400
	8759 ISO-VITMIN OPTI-FIT 1:1	100	90	80	30	20	1'000'000	2'400
	8765 ISO-VITMIN PHOSPHAL	60	120	60	50	20	750'000	1'500
	8786 ISO-VITMIN CALPHOMAG	100	100	100	50	20	750'000	1'500
SCHAUMANN	Rindamin LE-BS 606034-0030	70	100	75	100	55	1'000'000	4'000
	Rindamin LE-BS H Pel 701116-0025	80	110	70	60	50	850'000	2'500
	Rindamin LE-BS Oximin 606445-0030	70	100	70	100	55	1'000'000	4'000
	Rindamin LE-BS Pel 701109-0025	80	110	70	60	50	850'000	2'500
	Rindamin LE-BS Plus 606443-0030	70	100	70	100	55	1'000'000	4'000
Rindavit 07 BS 606144-0030	60	90	80	100	50	800'000	2'500	
UFA	193	80	140	40	40			
	1113 RTM	90	170	90	0			
	193 Biotine	80	140	40	40			
	293 BIO	110	110	50	30			
	293 Biotine BIO	110	110	50	30			
	973 Minex	40	135	25	35			
993 Ration sèche	140	120	60	0				
UNIONFUTTER	550	90	125	40	40			
	554	1	25	1	2			
	Protectal 127 BIO	100	150	35	45			
VITAL	820	110	138	53	50	25	1'000'000	1'500
	403 Turbo P démarrage	110	120	60	20	35	1'500'000	6'000
	820 granulé	86	107	35	15	25	1'000'000	1'500
Minéraux composés d' oligoéléments et de vitamines à distribuer en complément à des rations suffisamment pourvues en éléments majeurs, ou sous forme de cure pour stimuler les chaleurs, ou pour vaches tarées.								
KRONI	360 Natura BIO	0	0	0	220	30		
	555 Biotine Pur	0	0	0	0	0		
MULTIFORSA	Vioforsa B-200 (Biotine)	0	0	0	0			
	Vioforsa Stress PHYTO BIO	0	0	40	0			
	Vioforsa-STRESS 11	0	0	0	0			
PROTECTOR	116 Protectal tarées	30	50	50	45	30	1'000'000	8'000
	117 Pietra Pre Parto	60	60	80	50			
	2889 Protectal Trio	55	53	58	120	11	300'000	1'100
	2889.9 Protectal Trio	115	50	60	120	11	300'000	1'100
	2899 SelProtect	0	0	50	250			
UFA	990 Vita-extra BIO	5	2	40	100			
VITAL	Biozivit 800 (biotine-zinc)	0	0	0	0	9	1'000'000	0
	Vitalin	160	48	12	42	4	1'500'000	4'000
Minéraux spéciaux antitétanie avec teneur importante en Mg (> 10 %), à distribuer en complément à des rations carencées en magnésium (jeune herbe).								
COMPTOIR COMMERCIAL	Vache allaitante Economique	120	20	150	30			
	Vache allaitante Sélénium	120	20	150	30			
	Vaches allaitantes biot. Béta Sé	120	20	150	30			
	WWW.paille.ch Eco	100	30	100	30			
GRUNINGER	Sel minéral Tetano	120	60	120	50	20	800'000	1'600
	Sel minéral Tetano BIO	120	60	120	50	20	800'000	1'600
KRONI	500	17	2	225	0	30	1'000'000	2'000
	501	10	1	225	0	30	1'000'000	2'000
	504	120	60	120	50	30	1'000'000	2'000
	505	100	50	120	30	30	1'000'000	2'000
	350 Tetalo Natura P BIO	120	60	120	50	20	600'000	1'600
KUNZ KUNATH FORS KÜNZLE FARMA	2865 / 2866 DIAMANT / VIVOVIV MG Forte BIO	1	1	210	40			
	Magnomin Mg 22% BIO	10	0	220	40	0	0	0
MALOSA	593 Riche en Mg (2:1)	95	45	120	45	30	1'200'000	1'800
MELIOR	2618 Physio SILVER MG	100	50	140	30	30	500'000	2'000
	2692 Physio BLOC Magnesium	100	30	100	40	20	75'000	200
MULTIFORSA	13 Riche en Ca BIO	150	50	120	15			
	19 Riche en Mg BIO	120	60	120	20			
	42 Riche en Mg BIO	0	5	200	20			
PROTECTOR	113 Pietra Mg	90	30	100	40			
	120 Protectal antitétanie	130	40	100	45	25	1'000'000	2'000
	126 Protectal BIO	130	40	100	45	30	1'000'000	2'000



		Ca	P	Mg	Na	Se	Vit. A	Vit. E
PROVIMI-KLIBA	8744 MAGPATURE	100	40	100	90	15	82'000	200
	8792 ISO-VITMIN MAGVIT	120	60	120	70	20	750'000	1'500
	8793 ISO-VITMIN MAGVIT GR	100	50	120	40	20	750'000	1'500
SCHAUMANN	Tetamin BS Pel 701117-0025	120	35	100	50	26	1'000'000	2'000
UFA	974 Minex	75	25	150	15			
	994 Mg Extra BIO	90	30	150	30			
	994 Mg Extra granulés BIO	90	30	150	30			
	Cake-Bloc Magnésien BIO	70	30	100	20			
VITAL	827	123	50	100	60	25	1'000'000	1'500
	826 Granulé	90	45	140	10	25	1'000'000	1'500
Minéraux spéciaux sélénium avec teneur importante en Se, à distribuer en complément à des rations carencées en sélénium.								
COMPTOIR COMMERCIAL	Powers Sélénium	190	50	90	30			
	Powers Sélénium, biotine, béta-cat.	190	50	90	30			
KRONI	582 Selen Plus	160	80	50	45	60	1'200'000	3'000
	583 Selen Plus	160	80	50	45	60	1'200'000	3'000
	584 Selen Plus	110	110	50	48	60	1'200'000	3'000
	586 Selen Plus	80	160	50	45	60	1'200'000	3'000
	587 Selen Plus	80	100	50	45	60	1'200'000	3'000
	589 Selen Plus	30	100	80	60	60	1'200'000	3'000
KUNZ KUNATH FORS	2823 SELENPLUS	110	50	80	135			
HOKOVIT	101 SELENOPLUS Farine	100	75	50	20	52	1'000'000	1'500
	102 SELENOPLUS Farine	125	50	50	20	52	1'000'000	1'500
MALOSA	595 Riche en Se (2:1)	170	80	50	40	34	1'000'000	1'500
	596 Avec zinc et Se organiquement fixé 2:1	150	70	50	45	50	1'000'000	1'500
MELIOR MULTIFORSA	2694 Physio BLOC Selenium	80	40	100	40	40	75'000	1'500
	24 Riche en P	110	110	80	20			
	29 Equilibré	130	65	100	20			
PROTECTOR	115 Protectal Sélénium	160	50	35	45	50	1'000'000	4'000
PROVIMI-KLIBA	8756 ISO-VITMIN SELEN-FIT	120	80	80	60	33	1'000'000	2'400
SCHAUMANN	SME Bovi-Top Oximin 606076-0025	80	0	0	60	35	1'500'000	20'000
	SME Klauen-Top 606078-0025	90	0	60	90	65	1'500'000	8'000
UFA	976 Minex	100	80	75	20			
	995 Se Extra BIO	100	50	30	40			
VITAL	823 Sélénium	154	76	55	50	35	1'000'000	2'500
	Vit E-Selen	300	0	0	0	200		20'000
Minéraux spéciaux béta-carotène avec teneur importante en β -carotène, à distribuer en complément à des rations carencées en β -carotène (ensilage d'herbe ou foin mal conservé), ou sous forme de cure pour stimuler les chaleurs.								
COMPTOIR COMMERCIAL	14/14/5 Biotine béta-carotène	140	140	50	10			
	20-10-5 Biotine béta-carotène	200	100	50	10			
	www.paille.ch Magnifique	100	100	100	10			
EMROVIT	Ermovit Beta-Carotin FarmPak							
KRONI	530 Vitamulti Poudre				100	25	2'200'000	3'300
	540 Carotene P				120	20	1'200'000	5'000
	541 Carotene C					20	1'200'000	5'000
KÜNZLE FARMA	Brunst aktiv	11	16	11	34	20	1'000'000	5'000
	Vita Lactin avec b-carotène	23	5	26	45	30	1'000'000	5'000
MELIOR	2640 Physio GOLD PRO REINE	132	70	70	25	35	1'000'000	3'500
MULTIFORSA	Viofora-STRESS B-Car.	0	0	0	0			
PROTECTOR	2880 BoviProtect	90	45	30	30	5	1'000'000	3'000
PROVIMI	8720 BETA PLUS	0	0	0	0			
SCHAUMANN	Rindastar C Plus 521855-0030	12		4			28'300	500
	Rindavit extra 701154-0025	15	5	50	70	60	852'000	4'500
UFA	996 Cyclo-extra	5	2	50	0			
VITAL	Carotoc	29	52	80	0	80	1'000'000	40'000
	Ovulin R	135	12	0	9	37	2'000'000	10'000



		Ca	P	Mg	Na	Se	Vit. A	Vit. E
Minéraux pour vaches taries.								
KRONI	400 Transit P	0	140	133	56	50	1'200'000	2'000
	401 Transit C	0	140	133	56	50	1'200'000	2'000
KUNZ KUNATH FORS	2857 DIAMANT COMPLET	50	70	110	50			
MELIOR	2641 Physio GOLD DIET	35	80	160	20	35	800'000	7'500
	2680 Physio Bloc Fly Free	120	30	30	80	10	150'000	150
	2696 Physio BLOC Vacances	30	50	60	40	30	400'000	2'600
SCHAUMANN	Rindavit Pre-Lick 236203-0020	60	60	100	60	40	1'000'000	5'000
	Rindavit VK 701156-0025	30	75	50	80	60	1'000'000	7'500
UFA	971 Minex	50	85	80	35			
	Cake-Bloc Vacances	70	60	50	40			
Minéraux spéciaux antidiarrhéiques avec substances spécifiques pour la prévention des diarrhées, à distribuer en complément à des rations à risques (herbe jeune, dérobées).								
KRONI	510	120	60	50	45	30	500'000	2'000
	511	120	60	50	45	30	500'000	2'000
KÜNZLE FARMA	Herbalin BIO	0	0	12	0	0	500'000	3'000
UFA	992 Antilax	100	50	50	50			
Minéraux spéciaux antiacétonémie.								
KRONI	691 Ketovit Cubes			32				
KÜNZLE FARMA	Antiket 30	0	0	0	0	11	300'000	1'000
MULTIFORSA	MEGAFORM NT (concentré d'agents actifs anticétose)	0	0	0	0			
Préparation vêlage.								
KÜNZLE FARMA	Paresin	60	130	120	100	3	600'000	3'000
Démarrage.								
EMROVIT	Beta Carotin FP							
	Biotin FP 4000mg/kg							
	Emrovit 13 Vitamin			150		65	3'000'000	3'600
	Emrovit 32 Vitamin			110		30	2'500'000	6'750
	Emrovit 82 W Vitamin			140		60	2'000'000	10'000
KRONI	Start Plus	120	60	50	40	60	1'200'000	5'000
KÜNZLE FARMA	Biogen	130	20	20	0	4	0	0
	Natufit BIO	15	1	20	27	25	450'000	4'000
	Stomavit BIO			14		15	500'000	3'000
UFA	972 Minex	100	50	40	20			
Minéraux divers.								
EMROVIT	Bioplex FarmPak	120	1	0	0	60		
	Emrovit 33 W Mg BIO			250				
	Mycosorb FarmPak BIO							
KUNZ KUNATH FORS	2815 DIAMANT Biotine - Z							
	2817 DIAMANT Lipid pour VL							
	2821 Pierre de sel BIO				370			
	2860 DIAMANT KT4	60		70	130			
	2865 DIAMANT MG Forte	10	10	210	40			
	2866 VIVOVIN MG Forte	20	10	200	20			
KÜNZLE FARMA	Alcasel Sel tampon	0	0	30	275	0	0	0
	M Absorber BIO	3	1	2	1	0	0	0
	NatuSel BIO	0	0	30	250	0	0	0
MELIOR	2672 Pierre à sel	0	140	0	390			
MULTIFORSA	SWISSPOWER 524 (Milkbooster)	75	110	75	15			
	SWISSPOWER 527 (Milkbooster)	100	50	80	30			
	TOXI-FIX	20	0	0	30			
SCHAUMANN	Rindavit 2000 AssCo 701158-0025	100	30	10	20	20	300'000	1'500
	Rumisan B 701197-0025	95	0	50	200			
	Rumisan Pellets 701195-0025	90	0	40	110			
	Schaumann Rumisan 606060-0030	20	0	30	255			
UNIONFUTTER	559	3	0	40	250			