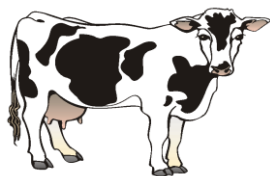


1.



Registrace APROS s.r.o.

alfa CZ 800541-01

## APROS - LIKRA Minerálně-vitaminové směsi pro skot

**Chelátové formy - živé kvasinky - Beta-karoteny**

APROS s.r.o., Káranice 25, 50366 KÁRANICE, tel. 495 480 564, 608 922 892, 777 338 622.

email: [michal.balcar@apros.cz](mailto:michal.balcar@apros.cz)

[www.apros.cz](http://www.apros.cz)



			LI-R Sommin BIO	LI-R HP OS	LIKRA Anionensalz Iontové soli	Limukra NPN Power Lac	LIKRAMIN HL	LI-R Goldmin	LI-R Profimin	LI-R INTA Mix 0,5%	LI-R INTA Mix 0,5% PD
			eko certif.	Cheláty		Cheláty		Cheláty	Polyplex E	Premix	Premix
Vápník		%	12	14	15	14,3	12,5	18	17	-	-
Fosfor		%	4	3	-	1,8	5	4	4	-	-
Sodík		%	9	9	-	6	9	11	8	0,02	0,02
Hořčík		%	10	4	1,7	5	6	4	5,5	0,37	0,2
Methionin		%	-	2,5	-	1	-	-	-	-	-
<b>Ca : P</b>			<b>3 : 1</b>	<b>5 : 1</b>	-	<b>7,9 : 1</b>	<b>2,5 : 1</b>	<b>4,5 : 1</b>	<b>4,2 : 1</b>	-	-
Vitamin A (3a672a)		I.E.	500 000	800 000	-	300 000	900 000	700 000	700 000	6 000 000	4 000 000
Vitamin D3 (3a671)		I.E.	50 000	135 000	-	30 000	100 000	120 000	100 000	650.000	550 000
Vitamin E (alpha-Tocopherol 3a700)		mg	400	2.000	-	2 400	4 000	2 000	1 000	9.000	16 000
Vitamin B1 (3a821)		mg	-	100	-	49	-	-	80	-	-
Vitamin B2		mg	-	50	-	24	<b>Dopl.látky:</b>	-	60	-	-
Vitamin B6 (3a831)		mg	-	35	-	10	Propylgallat	-	40	-	-
Vitamin B12		µg	-	170	-	120	375 mg	-	200	-	-
Vitamin K3 (3a710)		mg	-	100	-	-	-	-	10	-	-
Kyselina nikotinová		mg	-	15	-	-	Kys.citronová	-	15	-	-
D-Pantothenan vápenatý (3a841)		mg	-	200	-	50	350 mg	-	240	-	-
Kyselina listová (3a316)		µg	-	15 000	-	-	200 000	-	15 000	-	-
Hrubý Protein		%	-	-	-	45	-	-	<b>Propylgallat</b>	-	-
Surový popel		%	-	-	78	-	-	-	150 mg	-	-
Betain		µg	-	-	-	-	-	-	<b>K.citronová</b>	-	-
Biotin (3a880)		µg	-	-	<b>Složení:</b>	30 000	-	-	140 mg	-	-
Niacin Niacinamid (3a315)		mg	-	2 500	Chlorid Váp.	720	10 000	-	360	-	-
Zinek (ZN-Oxid z. 3b603)		mg	6 000	<b>1.700+300</b>	Uhlíč.vápen.	<b>4 400+600</b>	9 975	<b>1.700+300</b>	10.000	39 000	39 000
Mangan (Mn-II-Oxid mang.3b502)		mg	3 000	<b>1.710+290</b>	(CaCO3)	<b>2 400+600</b>	2 160	<b>1.790+210</b>	5.000	28 000	32 000
Měď (E4,Cu-II-Sulf.Pent.)		mg	700	<b>265+335</b>	Síran Hořeč.	<b>720+180</b>	1 000	300	1 180	8 000	8 000
Železo (E1,Fe-II-Sulf.Monoh.)			-	-	<b>Obsahuje:</b>	-	600	-	-	12 000	12 000
Jod (Ca-Jod.vap.bezv.3b202)		mg	100	200	BIO ovocné	90	103	150	168	900	900
Kobalt (Kob.gran.uhl.kob.3b304)		mg	20	30	aroma	60	10	30	35	160	300
Selen (E8,Se-Selenič.sodný)		mg	40	40	300 g	18	50	50	<b>40+0,2</b>	300	150
Molybden (E7,Na-Molybdat)		µg	-	-	-	-	-	-	organ.forma	-	-
Síra		mg	-	-	19 500	5 000	-	-	Sacharmyces	-	-
Cholinchlorid (3a890)		mg	-	-	-	9 500	-	-	cerevisiae	-	-
Močovina (3d1)		mg	-	-	-	150 000	-	-	(3b8.10)	-	-
*	<b>LI-R HP OS</b>		<b>Sacharomyces cerevisiae MUCL 39885-15x10E9KBE/g 39 600 mg + Klinoptilolit sedimentárního původu (1g568) 20 000 mg.</b>								
*	<b>Limukra NPN Power lac</b>		<b>Sacharomyces cerevisiae MUCL 39885-15x10E9KBE/g 5 300 mg. + Zinek jako Chelát Zinku hydroxyanalogu Methioninu (3b6) 10 400</b>								