

MIKROP OVIS – mléčná krmná směs pro jehňata a kůzlata

Název	Základní živiny			Makroprvky (g)			Mikroprvky (mg)					Vitaminy (m.j., mg)			
	NL	Tuk	VL	Ca	P	Na	Fe	Mn	Zn	Cu	Se	A	D <sub>3</sub>	E	řada B
Mikrop OVIS	235	260	3	8	7	8	220	130	140	4	0,5	50 000	5 000	80	ano

Mléčná krmná směs **MIKROP OVIS** je určena pro odchov jehňat a kůzlat od ukončení mlezivového období až do odstavu. Je určena pro jehňata a kůzlata především v dojených stádech. Po ukončení mlezivového období a přechodu na mléčnou krmnou směs MIKROP OVIS umožňuje brzký odstav mláďat od matek a dřívější využití produkce ovčího nebo kozího mléka pro tržní účely. Je vhodná pro použití v krmných mléčných automatech. Velmi vhodná je kombinace se startérovým systémem výživy mláďat, která podporuje rozvoj bachorových papil a umožní využít růstový potenciál mláďat. S mléčnou náhražkou je možné v masných stádech praktikovat dřívější odstav v systému dvojího bahnění ročně, nebo trojího bahnění za dva roky. Neocenitelná je i v nouzových situacích, např. v případě ztráty kojící bahnice nebo nepřijetí mláďete matkou.

**MIKROP OVIS obsahuje** vysoký podíl surovin mléčného původu. Je bohatě dotován vitamíny a minerálními látkami. Pro podporu žádoucí mikroflóry a potlačení patogenů trávicího traktu je použito vybraných kmenů *Enterococcus Faecium*.

Krmný návod		Dávkování	
Jehňata	1 litr mléčného nápoje se připraví po důkladném rozmíchání 180–200 g MIKROP OVIS ve 800–820 ml teplé vody. Teplota podávaného nápoje má být 38–40 °C.	Jehňata	1.–3. den po narození 300–500 g/den, četnost krmení 3–5× denně po 10. dni od narození 400–600 g/den, četnost krmení 2–3× denně po 20. dni od narození 600–800 g/den, četnost krmení 2× denně
Kůzlata	1 litr mléčného nápoje se připraví po důkladném rozmíchání 125 g MIKROP OVIS ve 875 ml teplé vody. Teplota podávaného nápoje má být 38–40 °C.	Kůzlata	2.–3. den po narození 700–800 g/den, četnost krmení 3–5× denně ve stáří 1 týden 1 000 g/den, četnost krmení 2–3× denně ve stáří 2 týdny 1 500 g/den, četnost krmení 2–3× denně ve stáří 3–4 týdny 2 000–2 500 g/den, četnost krmení 2–3× denně

VÝŽIVÁŘI FIRMY MIKROP ČEBÍN DOPORUČUJÍ:

<b>Před porodem</b>
– pro posílení životaschopnosti ještě nenarozených mláďat, zajištění zdraví matek a jejich přípravu na porod a období laktace doporučujeme min. doplňky s vysokým obsahem mikroprvků pro podporu imunity (příp. s přidavkem organického selenu) – bahnice <b>M 14-3</b> , <b>M 14-2</b> , dávkování 25–35 g/ks a den, nebo minerální liz <b>ML OVCE-Se</b> , <b>ML OVCE-E</b> – pro kozy <b>M 1-E</b> , <b>M 9-E</b> , <b>M 80K</b> , <b>Se</b> (s obsahem org. selenu), <b>M 80K</b> , dávkování 20-30 g/ks a den, nebo mineral. lizy <b>ML 3-3</b> , <b>ML 3-3Se</b>
<b>Po porodu a v laktaci</b>
– pro bahnice <b>M 14-1</b> , <b>M 14-3</b> , dávkování 35–45 g/ks a den, nebo minerální lizy <b>ML OVCE-E</b> , <b>ML 7</b> – pro kozy <b>M 8-E</b> , <b>M 9-E</b> , <b>M 80K</b> , dávkování 30–40 g/ks a den, nebo minerální lizy <b>ML 3-3</b> – pro podporu laktace granulované produkční směsi pro ekochovy v biokvalitě – pro bahnice <b>BIO BAHNICE</b> (dávkování 0,5–1,3 kg/ks a den), pro kozy <b>BIO DOP-1</b> a <b>BIO DOP-2</b> (dávkování 0,5–1,3 kg/ks a den), nebo bílkovinný koncentrát <b>BIO DOP-V</b> pro přípravu vlastních směsí (v kombinaci s obilným šrotem v poměru 1 díl BIO DOP-V a 1–2 díly obilí)
<b>Na pastvě</b>
– minerální liz pro ovce <b>ML OVCE-E</b> , <b>ML 7</b> – minerální liz pro kozy <b>ML 5</b> , <b>ML 3-3</b>
<b>Při dietetických potížích</b>
– v mléčných chovech (ale i v intenzivních masných chovech) při zkrmování vysokých dávek jádra pro snížení rizika acidóz pufr <b>TA SODA</b> v dávce 5–20 g/ks a den (certifikované i pro ekochovy) – pro kozy při bachorových dysfunkcích nálev <b>RUMIN</b> – pro snížení parazitárního tlaku a pro podporu trávicího traktu ovcí i koz <b>ML 3-3A</b> s obsahem česnekových silic
<b>Odchov jehňat a kůzlat</b>
– mléčná krmná směs <b>MIKROP OVIS</b> – pro příkrm jehňat granulovaný startér s vysokým obsahem bílkoviny <b>BIO ČOJ-1</b> , <b>BIO ČOJ-2</b> , <b>ČOJ KOMPLETNÍ</b> – pro příkrm kůzlat granulovaný startér <b>BIO CAPRA</b> , <b>CAPRA START</b> – minerální doplněk <b>M ČOJ</b> krmných dávek jehňat, dávkování 10–20 g/ks a den (dle stáří jehňat)



**MIKROP**<sup>®</sup>  
minerálně-vitaminová výživa zvířat  
www.mikrop.cz

**MIKROP ČEBÍN a.s.**  
664 23 ČEBÍN 416, Česká republika  
tel.: +420 549 213 930  
fax: +420 549 424 312 – objednávky  
e-mail: objednavky@mikrop.cz

**MIKROP Slovensko s.r.o.**  
Priemyselná 2681/5, 917 01 Trnava  
tel.: +421 333 240 400  
fax: +421 333 236 837  
e-mail: objednavky@mikrop.sk

**Kalkulace** – tel.: +420 549 437 221; **Obchodní oddělení** – tel.: +420 549 410 318, e-mail: obchod@mikrop.cz, marketing@mikrop.cz  
**Specialista pro výživu zvířat v ekologických chovech:** Ing. Jiří Dudek, mobil: +420 724 243 401, e-mail: jiri.dudek@mikrop.cz

Rev 2016/03



**MIKROP**<sup>®</sup>  
minerálně-vitaminová výživa zvířat



Doplňky výživy pro  
**OVCE A KOZY**



## OVCE

### Krmné směsi pro ovce a jehňata

Název	Kategorie	Certifikát pro EKO	Základní živiny			Makroprvky (g)				Mikroprvky (mg)						Vitaminy (m.j., mg)		
			NL	Tuk	VL	Ca	P	Na	Mg	Cu	Mn	Zn	Se	I	Co	A	D <sub>3</sub>	E
BIO bahnice	bahnice	●	150	30	120	12	4	4	3	3	120	180	1	3	0,8	–	–	–
BIO ČOJ-1	ovce	●	190	50	90	10	4	4	3	3	70	120	0,5	3	–	–	–	–
BIO ČOJ-2	jehňata	●	170	40	110	10	4	4	3	3	70	120	0,5	3	–	–	–	–
ČOJ KOMPLETNÍ	jehňata		200	21	50	11	6	4	4	4	95	120	2	3	–	20 000	2 000	33
BK ČOJ	jehňata		350	15	70	28	11	9	6	4	300	380	5	7	–	65 000	6 500	100

Všechny uvedené směsi jsou **granulované** (pro jehňata velikost granulí 3 mm, pro bahnice 6 mm).

### Minerální doplňková krmiva pro ovce

Název	Kategorie	Certifikát pro EKO	Makroprvky (g)				Mikroprvky (mg)						Vitaminy (m.j., mg)			
			Ca	P	Na	Mg	Cu	Mn	Zn	Se	I	Co	A	D <sub>3</sub>	E	Biotin
M 14-1	ovce	●	180	50	120	50	200	1 200	3 500	45	100	15	–	–	–	–
M 14-2	ovce		200	30	90	115	200	4 500	5 000 + 2 000 org.	45	110	25	800 000	80 000	1 000	80
M 14-3	ovce	●	180	40	90	80	200	2 500	7 000	38 + 7 org.	110	25	–	–	–	–
M ČOJ	jehňata		180	40	90	80	200	1 200	4 500	45	110	–	800 000	80 000	800	–

### Minerální lizy pro ovce

Název	Kategorie	Certifikát pro EKO	Makroprvky (g)				Mikroprvky (mg)						Vitaminy (m.j., mg)		
			Ca	P	Na	Mg	Cu	Mn	Zn	Se	I	Co	A	D <sub>3</sub>	E
ML OVCE-E	ovce	●	160	30	65	50	200	1 200	3 500	40	100	15	–	–	–
ML OVCE-Se	ovce	●	160	30	65	50	200	1 200	3 500	35 + 10 org.	100	15	–	–	–
ML 7	ovce		110	35	120	35	–	850	3 700	30	35	15	100 000	20 000	250

Firma **MIKROP ČEBÍN, a.s.**, je kromě jiného **certifikovaným výrobcem a dodavatelem** produktů do ekologického zemědělství.



## KOZY

### Krmné směsi pro kozy a kůzlata

Název	Kategorie	Certifikát pro EKO	Základní živiny			Makroprvky (g)				Mikroprvky (mg)						Vitaminy (m.j., mg)		
			NL	Tuk	VL	Ca	P	Na	Mg	Cu	Mn	Zn	Se	I	Co	A	D <sub>3</sub>	E
BIO DOP-1	kozy	●	170	37	110	10	4	4	3	45	210	210	2	3	1	–	–	–
BIO DOP-2	kozy	●	150	20	120	10	4	4	3	45	210	210	2	3	1	–	–	–
BIO DOP-V	kozy	●	230	32	80	12	6	4	3	80	250	350	2	5	1	–	–	–
BIO CAPRA	kůzlata	●	170	40	110	10	4	4	3	3	70	120	0,5	3	–	–	–	–
CAPRA START	kůzlata		195	40	50	11	6	4	4	15	95	120	2	3	–	20 000	2 000	40

Všechny uvedené směsi jsou **granulované** (pro kůzlata velikost granulí 3 mm, pro kozy 6 mm).

### Minerální doplňková krmiva pro kozy a kůzlata

Název	Kategorie	Certifikát pro EKO	Makroprvky (g)				Mikroprvky (mg)						Vitaminy (m.j., mg)		
			Ca	P	Na	Mg	Cu	Mn	Zn	Se	I	Co	A	D <sub>3</sub>	E
M 1-E	kozy	●	50	80	110	80	1 500	5 500	10 000	45	100	25	–	–	–
M 8-E	kozy	●	180	40	90	80	1 500	5 500	7 000	40	110	25	–	–	–
M 9-E	kozy	●	230	50	75	80	2 200	5 500	10 000	43 + 7 org.	130	25	–	–	–
M 80K, Se	kozy		200	30	90	80	1 500	4 500	7 000	24 + 6 org.	110	25	1 000 000	100 000	2 000
M 80K	kozy		200	30	90	80	1 500	4 500	7 000	30	110	25	1 000 000	100 000	2 000
M ČOJ	kůzlata		180	40	90	80	200	1 200	4 500	45	110	–	800 000	80 000	800

### Minerální lizy pro kozy

Název	Kategorie	Certifikát pro EKO	Makroprvky (g)				Mikroprvky (mg)					
			Ca	P	Na	Mg	Cu	Mn	Zn	Se	I	Co
ML 2	kozy	●	37	60	92	70	1 200	5 500	7 000	30	110	20
ML 3-3 Maxi	kozy	●	90	45	80	90	1 500	5 425	8 000	50	110	20
ML 3-3 selplex	kozy	●	90	45	80	90	1 500	5 425	8 000	30 + 20 org.	110	20
ML 3-3A	kozy	●	90	45	980	90	250	5 425	8 000	50	110	20
ML 5	kozy	●	160	30	65	50	1 000	3 500	3 500	30	100	20

**ML 3-3A** – s obsahem česnekových silic pro úpravu prostředí trávicího traktu a ke snížení parazitárního tlaku.

