



# MULTIMILK®

## VVS Start

*Efektivní odchov telat*



*Tradiční český výrobce*

VVS Verměřovice s.r.o.  
Krmivářská 225  
561 52 Verměřovice

+420 465 642 670  
GSM: +420 775 755 175  
email: vvs@vvs.cz, [www.vvs.cz](http://www.vvs.cz)

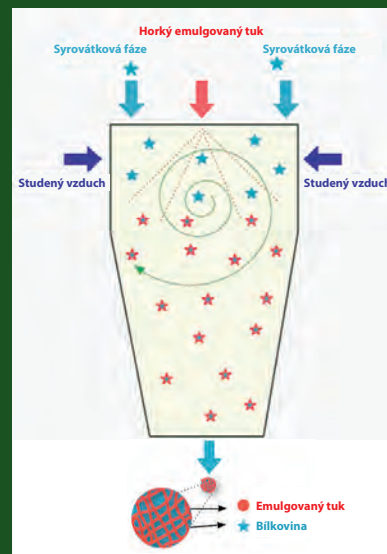


# MULTIMILK®

## VÝHODY:

- vysoká využitelnost proteinu je zde zajištěna vysokým obsahem mléčných složek živočišného původu
- vysoký obsah vitamínů A, D3, E, C a velmi nízký obsah vlákniny
- vynikající rozpustnost s minimální sedimentací
- GMO free
- kvalitní syrovátka pocházející z procesu výroby sýrů
- **Emulsizym®** - unikátní systém bioaktivních peptidů a mastných kyselin se středním řetězcem
- **probiotická kultura obsahuje unikátní kombinaci 3 bakterií:**  
Bacillus licheniformis  
Bacillus subtilis  
Enterococcus faecium
- je zajištěna vysoká podpora imunitního systému telete

## SPREJOVÉ MRAŽENÍ



SLOŽENÍ		MULTIMILK	MULTIMILK VITAL	MULTIMILK PREMIUM
Aktuální cena		Kč	Kč	Kč
<b>Obsah mléčné složky</b>	%	<b>80</b>	<b>85</b>	<b>85</b>
Sušená syrovátka	%	65	70	47,5
Konc. syrovátkového prot.	%			13
Sušené odstředěné mléko	%			12,5
Kokosový olej rafinovaný	%	5,6	14,4	6,4
Lněný olej	%		0,5	
Pšeničný protein hydrolyzovaný	%	7,5	10	9
Palmový olej rafinovaný	%	10,4	1,6	9,6
Sójový bílkovinný koncentrát	%	7,5		
Dusíkaté látky	%	21	21	24
Tuk	%	17	17	20
Vláknina	%	0,3	0,1	0,1
Popel	%	8	8	8
Ca	%	0,8	0,7	0,7
P	%	0,7	0,6	0,6
Na	%	0,6	0,6	0,6
Threonin	%	1	0,9	1,2
Lyzin	%	1,75	1,6	2
Methionin	%	0,45	0,4	0,5
Se	ppm	0,4	0,4	0,4
Immunoglobuliny	ppm			1500
Omega 3 (alfa lin. kys.)	ppm		2750	
Vit. A	m.j.	25000	25000	25000
Vit. D3	m.j.	4500	4500	4500
Vit. E (jako alfa tokoferol)	mg	220,6	220,6	220,6
Vit. C	mg	300	300	300

Low Heat Milkpowder  
- sušené mléko je vyrobeno  
za nízkých teplot.

garantovaný obsah Ig

# VVS Start

Krmná směs pro telata se používá po skončení mlezivového období, od 5-7 dne po narození. První dva měsíce života telete je nutné současně podávat kvalitní mléčnou krmnou směs s vysokým obsahem mléčných složek. Granulovaná jednosložková krmná směs VVS Start se zkrmuje ad libitum. V období mléčné výživy se nedoporučuje přidávat seno, naopak je nezbytný stálý přístup telat k pitné vodě. Po skončení mléčné výživy telat je vhodné pokračovat se zkrmováním VVS Start do období 3-4 měsíců věku telete, kdy následuje přechod na výživu TMR. Řada VVS Start se doplňuje o další aditiva: kvasinky – potřebné pro lepší diferenciaci předžaludku, oligosacharidy glukomanany – pro úpravu mikroflóry v tenkém střevě a prevence výskytu průjmů u telat a fyto-genní aditiva – pro lepší úroveň trávení. Za účelem snížení incidence parazitárních invazí se VVS Start obohacuje o přírodní rostlinné výtažky. BMK TEX START 52-40% je granulovaný výrobek pro telata, který je určen pro domíchání s vlastními obilninami přímo na farmě. Na vyžádání chovatelů dodáváme i GMO free startéry.

## VÝHODY:

- Chutnost, vysoký a bezproblémový příjem
- Intenzivní rozvoj papil předžaludků
- Efektivnější využití objemných krmiv v dospělosti
- Vynikající vliv na trávicí aparát
- Vysoké přírůstky a správný růst kostry
- Časný nástup procesu trávení v předžaludku
- Vysoká kvalita granulí, nedochází k samotřídění
- Nižší brakace a vyšší užitkovost prvotetek

NÁZEV / SLOŽENÍ	N-látky	Hrubá vláknina	Vitamin A	Vitamin D3	Vitamin E (jako alfatokoferol)	Aktuální cena v Kč (pytle)	Aktuální cena v Kč (vaky)	Aktuální cena v Kč (volně)
VVS Start Müsli	18,5 %	6,7 %	14 850 m.j.	2700 m.j.	71 mg			
VVS Start 220	22 %	8 %	23 400 m.j.	5440 m.j.	82 mg			
VVS Start Plus	21 %	7,7 %	23 100 m.j.	5300 m.j.	85 mg			
VVS Start 210	21 %	5,5 %	25 500 m.j.	5860 m.j.	90 mg			
VVS Start 210 + oves	20 %	5,8 %	23 000 m.j.	5270 m.j.	80 mg			
BMK TEX START 52-40%	28,5 %	6,7 %	63 500 m.j.	6800 m.j.	90 mg			

## SLOŽENÍ:

pšenice, sojový extrahovaný šrot toastovaný, oves, slunečnicový extrahovaný šrot, kukuřice, cukrovarské řízky, úsušky píce, Biomos, Levucell, Natustat, Ovicox, Pulmocox, anorganické krmné suroviny, mikroprvky, vitamíny, chlorid sodný, krmné kvasnice sušené, krmné kvasnice pivovarské, řepná melasa, lněné extrudované semínko, jablečné výlisky, sušené mláto.

## VVS Start Müsli

Melasovaný starter s obsahem ovocné dřeně má výbornou chutnost, která zvyšuje jeho příjem. Je zdrojem pohotové energie a má vyšší stravitelnost vlákniny. **Extrudované lněné semínko** chrání sliznici střeva a omezuje tak riziko vzniku průjmových onemocnění. Prémiová varianta tohoto startéru obsahuje vysoký podíl vloček a jablečných výlísků.



Podání specifických protilátek obsažených v sušené vaječné hmotě v počátečních stádiích vývoje novorozenečtých telat posiluje jejich imunitu a dodává jim látky potřebné pro potlačení průjmů. Jejich kombinace s elektrolyty zastavuje průjmy a kompenzuje jejich ztráty, čímž se zabraňuje možným onemocněním a úhynům.

## Dia Stop

Jako prevence průjmů, během výskytu průjmu nebo pro rekonvalescenci po zkončení průjmu

1-7 dnů

Dvakrát za den zamícháním 25 g do mléka

V případě těžkých průjmových stavů

1-3 dny

Přerušte krmení mlékem; 2 litry roztoku nápoje „Dia Stop“ (25 g na litr cca. 35 °C vody)

### Složení:

Glukóza  
Chlorid sodný  
Uhlíčan sodný  
Kvasinky (sušené)  
Chlorid draselný  
Vaječná hmota

### Přísady:

Vitamin A  
Vitamin D3  
Vitamin E

### Balení:

kyblík 2,5 kg.



Stanovte si cíle odchovu telat. K tomu poslouží následující orientační ukazatele:

	výborné chovy	průměrné chovy	podprůměrné chovy
úhyny	do 3 %	3 až 5 %	nad 5 %

## KVALITNÍ VÝŽIVA TELAT PŘINESE KVALITNÍ PARAMETRY UŽITKOVOSTI A REPRODUKCE

Mléčné náhražky s nižší stravitelností proteinu mohou vést k nižším přírůstkům a k přemnožení klostridií v trávicím traktu telat. Je nutné podávat kvalitní mléčnou náhražku s vysokým obsahem proteinu pocházejícího převážně z mléčných složek. Taktéž je nutné zabezpečit příjem kvalitního startéru, který je důležitý pro rozvoj bachorových papil. Podáváním mléčné krmné směsi namísto nativního mléka má kromě značného ekonomického efektu klíčový význam v zamezení přenosu infekčních onemocnění (paratuberkulóza, BVD, infekční mastitida aj.)

Kvalitním výživou a péčí o telata minimalizujete dietetické poruchy a tím i infekčním onemocněním, která jsou nejčastější příčinou úhynu telat. Především v zimním období je nutné podávat náhražku s vyšší koncentrací mléčného proteinu; doporučuje se mnohdy podávání většího množství nápoje 3 krát denně.

Podávání mléčné náhražky a startéru doporučujeme řešit s konzultantem VVS.

# na farmě ve formě



*Tradiční český výrobce*

VVS Verměřovice s.r.o.  
Krmivářská 225  
561 52 Verměřovice

+420 465 642 670  
GSM: +420 775 755 175  
email: vvs@vvs.cz, [www.vvs.cz](http://www.vvs.cz)

