



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

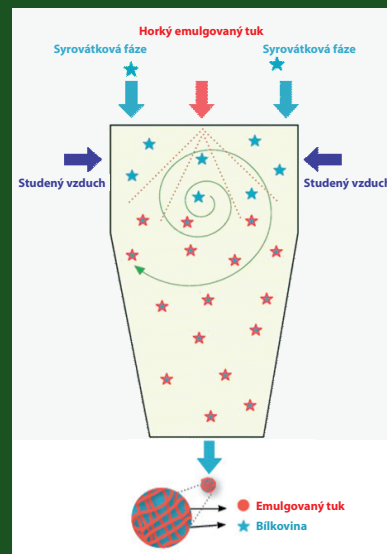


MULTIMILK®

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
Obsah mléčné složky	%	80	85	85
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 mannanů a glukomannany – 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 startery.

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 brackace a vyšší užitkovost prvotetek

NÁZEV / SLOŽENÍ	N-látky	Hrubá vláknina	Vitamín A	Vitamín D3	Vitamín 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, krmná aditiva, makroprvky, mikroprvky, vitamíny, chlorid sodný, krmné kvasnice sušené, 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 starteru obsahuje vysoký podíl vloček a jablečných výlísků.



Podání specifických protilátek obsažených v sušené vaječné hmotě v počátečních stádiích vývoje novorozených 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 skončení 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
Uhličitan sodný
Kvasinky (sušené)
Chlorid draselný
Vaječná hmota

Aditiva:

Vitamín A
Vitamín D3
Vitamín E

Balení:

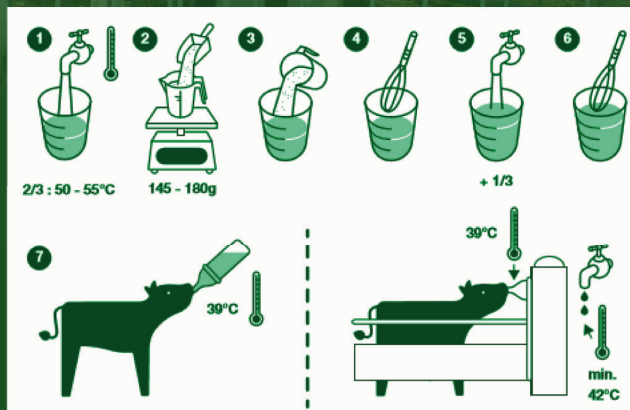
kbelík 2,5 kg.



DOPORUČENÝ KRMNÝ NÁVOD NA PODÁVÁNÍ PŘIPRAVENÉ MLÉČNÉ SMĚSI MULTIMILK

1 den: 4 litry mleziva během 4 hodin po narození
Více jak 2,5 litru mleziva při druhém napojení během 12 hodin

věk	litrů/krmení		počet krmení/den	
	klasický odchov	intenzivní odchov	klasický odchov	intenzivní odchov
den 2-7	2	3	2	2
2 týden	2,5	4	2	2
3 týden	3	4	2	2
4 týden	3	4	2	2
5 týden	3	4	2	2
6 týden	3	4	2	2
7 týden	2,5	3	2	2
8 týden	2	3	2	2
9 týden	1	2	2	2
10 týden		1		2



KRMNÝ NÁVOD:

mléčná krmná směs (MKS) se ředí s pitnou vodou v poměru 145g (1:8) až 180g MKS + 1 litru vody. Do nádoby nalijte 2/3 potřebného množství vody o teplotě 50 - 55°C a za stálého míchání přidejte MKS v množství odpovídajícím požadovanému poměru. Zbytek doplňte vodou o pokojové teplotě tak, aby teplota nápoje byla při napájení 39°C.

Podrobnou instrukci Vám poskytne náš konzultant.

KVALITNÍ VÝŽIVA TELAT PŘINESE KVALITNÍ PARAMETRY UŽITKOVOSTI A REPRODUKCE

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

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

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

