




Aida Tervise sari

Veiste mineraalne täiendsööt

- ✓ **Aida Tervise** sarja mineraalid sisaldavad mükotoksiinide inaktivaatorit **Mycofix Plus 3E**, mis on ainuke tõestatud toimega mükotoksiinide innaktivaator Euroopa Liidus.
- ✓ **Aida Tervise** sarja mineraalid sisaldavad **Levabon Rumen**'it (autolüüsitud pärm), mis aitab suurendada tsellulolüütiliste bakterite arvu ja on toitainete allikaks kasulikele vatsamikroobidele.
- ✓ **Aida Tervise** sarja mineraalid sisaldavad **Digestaromi**, mille koostises olevad eeterlikud õlid on valitud andmaks head maitseefekti, eriti toetama seedimist ja parandama söödaväärindust. Prebiootiline koostisaine omab selektiivset positiivset toimet soolestiku kasulikele bakterite.

 Aida Tervise sari suurendamaks piimatoodangut ja toetamaks looma tervist					
Päeva	-56 - -21 (kinnis)	-20 – 0 (lõpptiine)	0 – 120 (äsjapoeg/suuretoodang)	120 – 305 (kesk-lakt. ja lõpp)	Noorloom (võõrutusest poegimiseni)
Kasutatav täiendsööt	Aida Tervis Kinnis		Aida Tervis Lüpsi		Aida Tervis Norloom
Kasutatavad lisandid	Mycofix 20g/päevas		Mycofix 30g/päevas		Mycofix 20g/päevas
			Levabon Rumen(15g/päevas)		
	Digestarom Dairy (2g/päevas)		Digestarom Dairy (3g/päevas)		
Makroelemendid					
Ca, g/kg	45		115		195
P, g/kg	90		55		45
Mg, g/kg	60		60		60
Na, g/kg	55		40		30
Mikroelemendid					
Fe,mg/kg	100		100		100
Zn,mg/kg	4600		4800		4800
Mn,mg/kg	7100		7500		7500
Cu,mg/kg	540		570		570
Se,mg/kg	40		40		40
I,mg/kg	140		145		150
Co,mg/kg	48		50		50
Vitamiinid					
A, RÜ/kg	390000		410000		410000
D ₃ , RÜ/kg	175000		112500		115000
E, mg/kg	7000		4000		3700
Kasutamine	Kinnislehmad: 150 g/päevas		Lüpsilehmad: 200-300 g/päevas		Noorloomad ja nuumaveised: 150 g/päevas

- ✓ Mycofix
- ✓ Tugevdab tervist
- ✓ Parandab söödaväärindust
- ✓ Suurendada piimatoodangut
- ✓ Parandab sigivust
- ✓ Kaitseb soolestikku mükotoksiinide eest
- ✓ Aidab kontrollida kõhulahtisust

- ✓ Levabon
- ✓ Parandab seeduvust ja söödaväärindust
- ✓ Parandab tervislikku seisundit
- ✓ Suurendab piimatoodangut
- ✓ Soodustada tsellulolüütiliste bakterite arengut
- ✓ Suurendada bakterite arvukust
- ✓ Suurendada propionaadi produktsiooni
- ✓ Parem ainevahetuslik seisund

- ✓ Digestarom
- ✓ Parandab maitsvust ja söömust
- ✓ Soodustab sülje produktsiooni ja seedet
- ✓ Parem seeduvus ja söödaväärindus
- ✓ Vähendab soolestiku põletikulisi protsesse
- ✓ Parandab juurdekasvu ja söödaväärindust

Tootja: Anu Ait OÜ Betooni 2a, Tartu Tel: 742 5254, α-EE-00143