



BoviSan[®] Komplett

Das ideale Mineralfutter für die Herstellung hofeigener Milchleistungsfutter und komplett TMR-Mischungen

- 2.000 mg Vitamin E, 25 mg Selen**

 - Förderung der Fruchtbarkeit, weniger Euterentzündungen
→ **kurze Zwischenkalbezeit, geringere Tierarztkosten**

- weites Calcium : Phosphor - Verhältnis (12,5:1)**

 - optimale Ergänzung zu hofeigenem Getreide,
kein Phosphor-Überschuss
→ **längere Nutzungsdauer der Kühe, bessere Umweltverträglichkeit**

- Vitamin B-Komplex**

 - auch bei hohen Kraffuttermengen optimale Vitamin B-Versorgung
→ **optimale Pansenfunktion, maximale Stoffwechsellleistung**

- 4.000 mg Zink**

 - Schutzfunktion für die Haut, bessere Klauengesundheit,
bessere Fruchtbarkeit, gesicherte Milchleistung
→ **glänzendes Fell, gesündere Tiere, geringere Besamungskosten,
höherer Deckungsbeitrag**

- Voll TMR-Mineralfutter, 300 g/Tier/Tag in der TMR**

 - gute Schmackhaftigkeit
→ **gesicherte Mineral-, Vitamin und Spurenelementversorgung,
ohne Zugabe von Calcium**

- günstiger Preis**

 - **geringe Kosten pro Kuh**

- hohe Qualität und Anwendungssicherheit**

 - **hohe Sicherheit für Mensch und Tier**



QS – Ihr Prüfsystem
für Lebensmittel

BoviSan® Komplett

Eigenmischung		1	2	3	4	5	6
Mais		20,0	20,0	-	-	20,0	-
Hafer		-	-	-	10,0	-	10,0
Gerste		31,0	28,0	24,0	40,0	23,0	25,0
Weizen		20,0	20,0	20,0	25,0	20,0	25,0
Triticale		-	-	20,0	-	-	-
Trockenschnitzel		-	-	10,0	-	10,0	15,0
Rapsschrot		11,0	-	-	-	-	-
Sojaschrot NT		15,0	19,0	23,0	22,0	24,0	22,0
Erbsen		-	10,0	-	-	-	-
BoviSan® Komplett		3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
Nährstoffe		<i>M</i>	<i>M</i>	<i>M</i>	<i>M</i>	<i>M</i>	<i>M</i>
NEL MJ	MJ/kg	7,00 2,2	7,20 2,3	7,10 2,2	7,00 2,2	7,10 2,2	6,90 2,2
Rohprotein	%	18,3	18,1	18,8	18,3	18,4	18,0
nXP	g	165 2,0	167 2,0	171 2,1	167 2,0	171 2,1	167 2,0
RNB		+1	+3	+4	+4	+3	+3
Calcium	%	0,90 2,8	0,85 2,7	0,94 2,9	0,86 2,7	0,94 2,9	0,98 3,1
Phosphor	%	0,50 3,0	0,44 2,7	0,42 2,5	0,44 2,7	0,42 2,5	0,41 2,5
Natrium	%	0,19 3,2	0,19 3,2	0,20 3,3	0,19 3,2	0,20 3,3	0,22 3,7
Vitamin E	mg/kg	63,0	67,0	60,0	63,8	60,0	59,0
Stärke	%	26,6	30,8	25,6	22,0	26,7	21,2
Zucker	%	3,7	3,9	4,6	3,7	4,4	4,4

M=Milchmenge pro Kg Kraftfutter