

**Preisliste für Landwirte in Bayern und Baden Württemberg,  
andere Gebiete auf Anfrage**

- Alle in dieser Preisliste aufgeführten Einzel- und Ergänzungsfuttermittel, Futterzusatzstoffe, Vormischungen, ernährungsphysiologischen Zusatzstoffe sowie Mineralstoffmischungen sind QS zertifiziert und GMP anerkannt, Sie entsprechen den gesetzlichen Bestimmungen. Alle Mischfutter sind als A- Futtermittel anerkannt.
- Die genannten Preise sind pro 100 kg zzgl. der gesetzlichen MWST und beziehen sich auf eine Abladestelle. Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Valuta 10 Tage nach Rechnungsdatum netto, netto. Die Lieferung erfolgt ab 1to Warenabnahme frei Haus, ohne abladen, bei weniger als 1 to aber mind. 400kg berechnen wir € 40,00 Frachtpauschale.
- Die Ware kann beliebig aus dem Warenprogramm inclusive Düngemittelliste zusammengestellt werden (auch Kleingebinde). Ablademöglichkeit muss vorhanden sein ( Stapler oder Frontlader mit Palettengabel).
- Container werden mit € 69,00 berechnet. Bei Rückgabe eines gereinigten, sauberen, nicht defekten Containers, mit unserem Rückverfolgbarkeit- Aufkleber werden 60,00€ gutgeschrieben. Bei Rückgabe nicht gereinigter Container, mit unserem Aufkleber, werden € 50,00 gutgeschrieben.
- Kann der LKW aus logistischen Gründen keine Container zurücknehmen, so werden diese bei einer der nächsten Lieferungen mitgenommen und gutgeschrieben. Werden Container zurückgegeben, in denen nachweislich technische Produkte eingefüllt waren, so werden diese kostenpflichtig entsorgt.
- Von uns gelieferte 200kg Spundfässer, verschlossen mit Originalspund, sowie verschlossene 30kg Kanister, gereinigt oder ungereinigt nehmen wir kostenlos zurück. Behältnisse ohne Verschluss können nicht zurückgenommen werden, da sonst Flüssigkeiten auslaufen können.
- Bei Fassbestellungen muss immer eine gerade Anzahl von Fässern sein. z.B. 2 oder 4 oder 6
- Anhand der angegebenen Partienummer ist die Rückverfolgbarkeit gegeben.
- Alle Produkte sind GVO frei
- Haltbarkeit:** Alle Produkte haben bei kühler, lichtgeschützter Lagerung eine Haltbarkeit von mindestens 1 Jahr. Viele noch wesentlich länger. Sollten sie Sonne und Temperaturen über 30°C ausgesetzt werden, bieten wir für solche Fälle eine weiße UV geschützte PE - Haube zu € 8,00/Stück an.

Art.-Nr.	Produkt	Gebinde	Stück / Pal.	11to	9to	7to	5 to	3 to	2 to	1 to	ab Lager Grub
<b>A) Produkte zur Erhöhung der Grundfutteraufnahme mit gleichzeitiger Energiezufuhr für Wiederkäuer</b>											
<b>A 1) Für ausgeglichene Rationen mit normalen Zuckergehalt</b>											
818191 7%	"Natury® Lacto Energie" Ergänzungsfuttermittel Pflanzenrohglyzerin (80%ig) Isomaltulosemelasse	1200kg	Cont.	49,00	50,50	51,00	52,10	53,30	56,00	58,00	48,00
	18 % Gesamtzucker in kg FM, 11,6 MJ NEL /kg TM, 17,6 MJ ME/kg TM, 150 - 500 g / GV/Tag in TMR, Energie - und Geschmacksaufwerter für die TMR mit fermentierter Isomaltulosemelasse. Fördert die Pansenmikroben und die Pansenmotorik bleibt in takt. Sehr gut fließfähiger Energieträger, auch in der kalten Jahreszeit. Als leichte Ketoseprophylaxe in AMS oder am Transponder mit 200g/Kuh/Tag. Als Energietränk mit 400 g + 150 g Propylenglykol in 5 ltr. Trinkwasser. 25 to im Tankzug a.A										
<b>Allroundprodukt für den modernen Milchviehbetrieb zur Erhöhung des Glucosespiegels</b>											
818190 7%	" Lacto Energie TMR Stabil 10" Ergänzungsfuttermittel Pflanzenrohglyzerin (80%ig) Isomaltulosemelasse Lupro Grain	1200 kg	Cont.	57,00	58,50	59,00	60,10	61,30	64,00	66,00	56,00
18 % Gesamtzucker in kg FM, 12,1 MJ NEL / Kg TM 18,2 MJ ME/kg TM, Stoppt Nacherwärmung, hemmt Schaderreger (Keime, Schimmelpilze z.T Hefen), Ketoseprophylaxe durch geschmackvolle Komponenten und gleichzeitiger Stabilisierung der TMR 2 -10 kg / to TMR, je nach Erwärmung											
Neu 818195 7%	" Natury® Stabil + süß für TMR" Ergänzungsfuttermittel Zuckerrübenmelasse Pflanzenrohglyzerin (80 %ig) Lupro Grain	1200 kg	Cont.	30,00	31,50	32,00	33,10	34,30	37,00	39,00	29,00
38 % Gesamtzucker in kg FM, 10,2 MJ NEL /kg TM, 15,8 MJ ME/kg TM, 150 - 550g /GV / Tag. Super preiswerter Geschmacksaufwerter und Stabilisator der TMR für Milchkühe, Rinder und Bullen. Vermindert eine Erwärmung der TMR mit Reduzierung der Mykotoxinbelastung. Optimal zur Staubbinding in Getreideschrotmischung für Rinder.											

Preise freibleibend netto + MWST per 100 kg frei Haus angeliefert ohne Abladen.

Art.-Nr.	Produkt	Gebinde	Stück / Pal.	11to	9to	7to	5 to	3 to	2 to	1 to	ab Lager Grub
<b>A 3) Für zuckerarme Rationen und Kälber - Trocken TMR</b>											
<i>Die folgenden Produkte unterscheiden sich im Gesamtzucker- und Glyzeringehalt, wie auch im Anteil der fermentierten Isomaltulosemelasse mit lang anhaltender Energie</i>											
818168	<b>"Natury"® Lacto TMR"</b> Ergänzungsfuttermittel Isomaltulosemelasse 7% Zuckerrübenmelasse Pflanzenrohglyzerin (80%ig) Selko BE +	1200 kg	Cont.	44,00	45,50	46,00	47,10	48,30	51,00	53,00	43,00
		<b>34 % Gesamtzucker in kg FM, 12,2 MJ NEL /kg TM, 18,7 MJ ME/kg TM, 200 - 600g /GV / Tag</b> , Sehr schmackhafte Energiemischung in die TMR für eine sparsame Anwendung, das heißt es genügen schon 200 - 400g /GV / Tag. <b>Das Krafftutter haftet sehr gut an das Grundfutter, dadurch erschwertes ausselektieren. Für eine super leckere Kälber - Trocken TMR empfehlen wir 12 - 15 % auf das geschnittene Heu oder Stroh- danach KF etc.dazu geben. Durch die Zumischung von Selko BE+ bleibt die TMR länger frisch.</b>									
818103	<b>"Natury" Zucker- rübenmelasse</b> 7% Einzelfuttermittel	1200 kg	Cont.	22,00	23,00	24,00	25,10	26,30	29,00	31,00	21,00
mind. 40% Gesamtzucker 7,84 MJ NEL /kg TM 135 g XP /kg TM <b>25 to im Tankzug auf Anfrage</b>											
Neu 818174	<b>"Natury"® Fressfix W"</b> Ergänzungsfuttermittel 7% Nebenerzeugnis d. Süßwaren- industrie (Naschsirup) Pflanzenrohglyzerin (80%ig)	1200 kg	Cont.	45,00	46,50	47,00	48,10	49,30	52,00	54,00	44,00
		24x30 kg	Kanister	73,00	74,50	75,00	76,10	77,30	80,00	82,00	72,00
<b>28 % Gesamtzucker in kg FM, 15,2 MJ NEL /kg TM, 21,7 MJ ME/kg TM, 150 - 450g /GV / Tag</b> , der Naschsirup besteht aus Süßigkeiten wie z. B Bonbons, Gummibärchen. <b>Zur gierigen Aufnahme in die Kühe und Rinder TMR und Kälber Trocken TMR mit 10 - 20 %</b> . Durch den außergewöhnlich guten Geschmack und Geruch kommen die Tiere gerne und schnell an den Futtertrog. Unser Bestes Produkt zur Kälber -Trocken-TMR. Man kann das Produkt auch noch mit 10 % Heißwasser verdünnen. <b>Unser schmackhaftestes Produkt mit hoher Lockwirkung für die TMR!! Gerne stellen wir 20 kg Probekanister gratis zur Verfügung. Nicht so gut für AMS + Dosiergeräte, da evtl. Leitung zu klebt.</b>											
<b>A 4) Für zuckerreiche Rationen</b>											
NEU 818119	<b>"Natury Fressfix Energie"</b> Ergänzungsfuttermittel 7% Pflanzenrohglyzerin 80 %ig Nebenerzeugnis d. Süßwaren- industrie (Naschsirup)	1200kg	Cont.	59,00	60,50	61,00	62,10	63,30	66,00	68,00	58,00
		<b>11 % Gesamtzucker in kg FM, 11,1 MJ NEL /kg TM, 16,7 MJ ME /kg TM</b> Höhere Futteraufnahme mit gleichzeitiger Energiezufuhr. 200-400 gr/ GV und Tag in die TMR oder direkt über das Futter im Trog. Verringertes Ausselektieren der TMR. <b>PREISWERT!!!</b>									
NEU 818167	<b>"Natury"® Kuh- Fidel Power 60"</b> Ergänzungsfuttermittel 7% Pflanzenrohglyzerin 80%ig Nebenerzeugnis d. Süßwaren- industrie (Naschsirup) Zuckerrübenvinasse	1200kg	Cont.	47,00	48,50	49,00	50,10	51,30	54,00	56,00	46,00
		<b>Leckerer Energiepower mit 3 % Rohprotein</b> <b>9 % Gesamtzucker in kg FM; 10,8 MJ NEL /kg TM; 16,1 ME/kg TM</b> Es reichen schon 100-200 g pro GV/ Tag gut verteilt in der TMR um höhere Futter- und Energieaufnahme zu erhalten. <b>PREISWERT!!!!</b>									
818169	<b>"Natury Kuh-fidel Power"</b> Ergänzungsfuttermittel 7% Pflanzenrohglyzerin (80%ig) Isomaltulosemelasse Zuckerrübenvinasse	1200kg	Cont.	58,00	59,50	60,00	61,10	62,30	65,00	67,00	57,00
		<b>6,5 % Gesamtzucker in kg FM, 10,3 MJ NEL /kg TM, 100 - 400g/GV/Tag 15,5 MJ</b> Fast gleiche Wirkung wie Rohglyzerin 80 %ig. Schmeckt gut, hohe Energie, höhere Futteraufnahme auch über Transponder. Energie- und Geschmacksaufwerter für Milchvieh und Rinder 25 to im Tankzug a.A.									
<b>B) Produkte zur Energieversorgung für Hochleistungskühe</b>											
898916	<b>"Natury" Propylenglykol ( Propandiol 1,2) Einzelfuttermittel ca. 80-200g/Tag/Tier</b> 19%	1000 kg	Cont.	155,00	156,50	157,00	158,10	159,30	162,00	164,00	154,00
		200 kg Fass	4x200kg	177,00	178,50	179,00	180,10	181,30	184,00	186,00	176,00
		30 kg Kanister	24x30kg	183,00	184,50	185,00	186,10	187,30	190,00	192,00	182,00
		Hochwertiger Energielieferant für Hochleistungskühe, 13,99 MJ NEL /kg TM vor Sonnenlicht schützen (Zersetzungsgefahr), Behälter luftdicht verschlossen halten. <b>Propylenglykol können Sie bestellen in transparenten, wie auch in UV - stabilen schwarzen Containern.</b>									
818129	<b>"Natury"® Gly Prop Energie"</b> Ergänzungsfuttermittel 7 % Propylenglykol 1,2 Reines Pflanzenglyzerin 99,5 % Energieaufwerter für Milchvieh Ketoseprophylaxe	1100 kg	Cont.	139,00	140,50	141,00	142,10	143,30	146,00	148,00	138,00
		200kg Fass	4x200kg	161,00	162,50	163,00	164,10	165,30	168,00	170,00	160,00
		30kg Kanister	24x30kg	167,00	168,50	169,00	170,10	171,30	174,00	176,00	166,00
		<b>12,3 MJ NEL /kg TM, 100 - 300g/Kuh/Tag</b> schmackvoller, glasklarer Energieaufwerter <b>für Transponder + AMS geeignet KETOSEPROPHYLAXE</b> Fütterungshinweis: Zur Erhöhung des Blutzuckerspiegels bei Wiederkäuern, am Ende der Trockenstehtzeit und in der früheren Laktation. Zur Energieaufwertung über eine Dosiereinheit in die Krafftutterstation einbringen oder direkt auf das Futter im Trog oder 300 g in 5 ltr. Tränkekasser geben									

Preise freibleibend netto + MWST per 100 kg frei Haus angeliefert ohne Abladen.

Art.-Nr.	Produkt	Gebinde	Stück / Pal.	11to	9to	7to	5 to	3 to	2 to	1 to	ab Lager Grub	
NEU 818197 7%	<b>"Natury"<sup>®</sup> Gly Prop Energie W"</b> Ergänzungsfuttermittel Propylenglykol 1,2 Reines Pflanzenglyzerin 99,5 % <b>Energieaufwerter für Milchvieh</b>	1100 kg	Cont.	134,00	135,50	136,00	137,10	138,30	141,00	143,00	133,00	
		12,3 MJ NEL /kg TM, 100 - 300g/Kuh/Tag schmackvoller, glasklarer Energieaufwerter										
		für Transponder + AMS geeignet KETOSEPROPHYLAXE										
		<b>Auch in der kalten Jahreszeit fließfähig AMS + Transponder geeignet</b> Fütterungshinweis: Zur Erhöhung des Blutzuckerspiegels bei Wiederkäuern, am Ende der Trockenstehzeit und in der früheren Laktation. Zur Energieaufwertung über eine Dosiereinheit in die Kraftfutterstation einbringen oder direkt auf das Futter im Trog oder 300 g in 5 ltr. Tränkwasser geben										
818175 7%	<b>"Natury"<sup>®</sup> Kraft und Energie"</b> Ergänzungsfuttermittel Propylenglykol 1,2 TOP Pflanzenrohglyzerin (80%ig) <b>Energieaufwerter für Milchvieh</b>	1100 kg	Cont.	110,00	111,50	112,00	113,10	114,30	117,00	119,00	109,00	
		200 kg Fass	4x200kg	132,00	133,50	134,00	135,10	136,30	139,00	141,00	131,00	
		30 kg Kanister	24x30kg	138,00	139,50	140,00	141,10	142,30	145,00	147,00	137,00	
		für Transponder + AMS geeignet Ketoseprophylaxe 12,1 MJ Nel /kg TM, 150 - 350g/Kuh/Tag ein schmackhaft, flüssiger Energiebaustein für die Hochleistungskuh zur individuellen Absicherung des Laktationsstarts. Einsatz 21 Tage vor bis 3 Monate nach der Kalbung, Aufwandmenge je nach Einsatz Leistung und Konstitution.										
NEU 818150 7%	<b>"Natury"<sup>®</sup> Lacto Energie 50"</b> Ergänzungsfuttermittel 50% Propylenglykol 1,2 50% Isomaltulosemelasse <b>(Nachhaltige Energie)</b>	1100kg	Cont.	101,00	102,50	103,00	104,10	105,30	108,00	110,00	100,00	
		200 kg Fass	4x200kg	123,00	124,50	125,00	126,10	127,30	130,00	132,00	122,00	
		20 % Gesamtzucker in kg FM, 12,8 MJ NEL /kg TM, 150 - 350g/Kuh/Tag, für frischlaktierende Hochleistungskühe. Isomaltulosemelasse fördert die <b>Lockwirkung in AMS und Transponderfütterung. Energieaufwerter für Milchvieh, Ketoseprophylaxe.</b> Leberentlastung im kritischen Zeitraum.										
818193 7%	<b>"Natury"<sup>®</sup> Lacto Energie 30"</b> Ergänzungsfuttermittel Propylenglykol 1,2 Isomaltulosemelasse Top Pflanzenglyzerin (80%ig)	1100kg	Cont.	90,00	91,50	92,00	93,10	94,30	97,00	99,00	89,00	
		200 kg Fass	4x200kg	112,00	113,50	114,00	115,10	116,30	119,00	121,00	111,00	
		30kg Kanister	24x30kg	118,00	119,50	120,00	121,10	122,30	125,00	127,00	117,00	
		12 % Gesamtzucker, 12,6 MJ NEL /kg TM, 200 - 550g/Kuh/Tag, sehr schmackhafter Energiemix zur Ketoseprophylaxe für die <b>Transponder + AMS - Fütterungstechnik.</b> Kühe kommen gerne zum Flüssigdosierer. Neben der <b>KETOSE-PROPHYLAXE</b> werden gleichzeitig Pansenbakterien vermehrt, welche die Verdauung und den Aufschluß vom Grundfutter fördern.										
Neu 818194 7%	<b>"Natury"<sup>®</sup> Lacto Energie 15</b> Ergänzungsfuttermittel Isomaltulosemelasse Pflanzenglyzerin (80%ig) Propylenglykol 1,2	1100kg	Cont.	66,00	67,50	68,00	69,10	70,30	74,00	75,00	65,00	
		18 % Gesamtzucker, 12,4 MJ NEL/kg TM, 200 - 600g/Kuh/Tag, eine optimale Mischung für Milchkühe zur Verbesserung der Fitness vom <b>Laktationsstart bis 120 Tage in der Laktation.</b> ein süßer, schmackhafter Mix, welcher neben der guten Aufnahme auch eine Acidosegefahr reduziert. Die nachhaltig wirkende Isomaltulosemelasse weist kaum Kalium auf. Hohe Lockwirkung an <b>Dosierstation + AMS, Perfekt für Kuhtrank. Die Preiswerte KETOSEPROPHYLAXE</b>										
898903 19%	<b>Natrium Propionat</b> Futterzusatzstoff	20kg Sack	einzel	237,00	238,50	239,00	240,10	241,30	245,00	246,00	236,00	
		50 - 150 g /Kuh bei Pansenacidose und Ketose. HACCP erforderlich										
		Einsatzempfehlung: 2-10kg je to Alleinfutter in Abhängigkeit vom Feuchtigkeitsgehalt										
898986 19%	<b>"Natury" reines Pflanzenglyzerin (99,5%ig) Glycerin</b> Einzelfuttermittel	1200kg	Cont.	118,00	119,50	120,00	121,10	122,30	126,00	127,00	117,00	
		glasklarer hochwertiger Energieträger 12 MJ NEL /kg TM										
898993 19%	<b>"NATURY" TOP Pflanzenrohglyzerin 80%</b> Einzelfuttermittel Energieförderndes Qualitätsprodukt 11,6 MJ NEL/kg TM	1200kg	Cont.	58,00	59,50	60,00	61,10	62,30	66,00	67,00	57,00	
		200kg Fass	4x200kg	80,00	81,50	82,00	83,10	84,30	87,00	89,00	79,00	
		30kg Kanister	24x30kg	86,00	87,50	88,00	89,10	90,30	93,00	95,00	85,00	
		Das beste und schmackhafteste Rohglyzerin das wir haben, feinste Qualität, auch für Dosiergeräte am Transponder geeignet 25to im Tankzug auf Anfrage.										
898993 19%	<b>"NATURY" Pflanzenrohglyzerin 80%</b> Einzelfuttermittel	1200kg	Cont.	57,00	58,50	59,00	60,10	61,30	64,00	66,00	56,00	
		Energieförderndes Qualitätsprodukt 11,6 MJ NEL /kg TM 25to im Tankzug auf Anfrage										
818122 7%	<b>Traubenzucker</b> Einzelfuttermittel Dextrose Monohydrat	25kg Sack	40x25kg	66,00	67,50	68,00	69,10	70,30	73,00	75,00	65,00	
		25kg Sack	einzel	68,00	69,50	70,00	71,10	72,30	75,00	77,00	67,00	
		Für Milchkühe zur schnellen Energieversorgung Glykosegehalt 91 %, " Mary Sweet"										
<b>C) Produkte zur Rohproteinversorgung in energiereichen Rationen</b>												
898919 19%	<b>Futterharnstoff 46% N</b> Ernährungsphysiologischer Futterzusatzstoff	25kg Sack	40x25kg	51,00	52,50	53,00	54,10	55,30	58,00	60,00	50,00	
		25kg Sack	einzel	53,00	54,50	55,00	56,10	57,30	60,00	62,00	52,00	
		Ernährungsphysiologischer Futterzusatzstoff Fabrikat SKW Piesteritz										
818170 nur 7%	<b>"Natury"<sup>®</sup> Proti Fix"</b> Ergänzungsfuttermittel 871,5g Futterharnstoff	25 kg Sack	40x25kg	63,00	64,50	65,00	66,10	67,30	70,00	72,00	62,00	
		25 kg Sack	einzel	65,00	66,50	67,00	68,10	69,30	72,00	74,00	64,00	
		Dieses Ergänzungsfuttermittel darf nur an Rinder mit 50 bis max.100g/GV/Tag verfüttert werden kein HAACP erforderlich										
<b>GVO - Freier Staubbinder für Rinder "Natury<sup>®</sup> SoyRa Mix 9,5" finden Sie auf Seite 5.</b>												

Preise freibleibend netto + MWST per 100 kg frei Haus angeliefert ohne Abladen.

Art.-Nr.	Produkt	Gebinde	Stück / Pal.	11to	9to	7to	5 to	3 to	2 to	1 to	ab Lager Grub
<b>D) Produkte zur Prophylaxe von Acidose und Weidetetanie</b>											
neu	"Natory ® Proti Liquid"	Ist ein Gemisch aus Isomaltulosemelasse und gelöstem Futterharnstoff (15%), als preiswerte Rohproteinquelle. Wir suchen Betriebe, welche Versuche machen.									
818151	Natriumbicarbonat 27% Na	25 kg Sack	49x25kg	44,00	45,50	46,00	47,10	48,30	51,00	53,00	43,00
		25kg Sack	einzel	46,00	47,50	48,00	49,10	50,30	53,00	55,00	45,00
7%	Qualität: Solvay	leicht griesig		Einzelfuttermittel zur Acidoseprophylaxe							
818151	Natriumbicarbonat	Big Bag	1100 kg	36,00	37,50	38,00	39,10	40,30	43,00	45,00	35,00
7%	27% Na Qualität: Novacarb	mehlig bis fein griesig, neigt etwas zum Verklumpen		Einzelfuttermittel							
<b>E) Produkte zur Getreide-, Silage und Futterkonservierung</b>											
898909	"Multi Stabil pH 5"	1100 kg	Cont.	116,00	117,50	118,00	119,10	120,30	123,00	125,00	115,00
19%	Futtermittelzusatzstoff	200 kg Fass	4x200kg	138,00	139,50	140,00	141,10	142,30	145,00	147,00	137,00
Neu	Propionsäure Natriumpropionat Natriumbenzoat	30kg Kanister	24x30kg	144,00	145,50	146,00	147,10	148,30	151,00	153,00	143,00
		Sehr guter Konservierungserfolg in Getreide und der TMR mit sehr guter Materialschonung, guter Akzeptanz, pH- Wert ca. 5 (geringe Korrosivität), HACCP erforderlich.									
Vorteile: Durch die besondere Säurerezeptur ist diese Mischung <u>kaum korrosiv</u> (sehr Materialschonend), niedrige Ausdünstung, kein Gefahrgut NC Ware, <b>Aufwandmenge:</b> Ab 3l/to zur Stabilisierung für die TMR, ab 4l/to bei 16 % Feuchte bis 12 Monate Konservierungsdauer <b>Achtung:</b> Multi Stabil pH 5 nicht mit Wasser oder anderen Säuren mischen!											
818105	" Multi Konsi " Ergänzungsfuttermittel	1000 kg	Cont.	120,00	121,50	122,00	123,10	124,30	127,00	129,00	119,00
		200 kg Fass	4x200kg	142,00	143,50	144,00	145,10	146,30	149,00	151,00	141,00
		30kg Kanister	24x30kg	148,00	149,50	150,00	151,10	152,30	155,00	157,00	147,00
7%	Propionsäure E 280 Propionsäureglycerinester Ameisensäure Glycerin	sehr guter Konservierungserfolg in Getreide und Mais mit sehr guter Akzeptanz, Qualitätsprodukt von renomierten Hersteller. Entspricht 85 % wirksamer Propionsäure, kein HACCP erforderlich.									
Vorteile: niedrige Ausdünstung, starke Wirkung auf Hefen und Schimmel, Langzeiteffekt, weniger Geruch, kein Gefahrgut NC Ware, Viskosität fast wie Propionsäure, hoher Energiewert 13,7 MJ NEL/ kg TM für Milchvieh, 20,6 MJ ME/kg TM Schwein, sicher in der Konservierung, kein Billigprodukt. Sehr gute Aufnahme des verarbeiteten Getreides oder Heu durch Glycerinanteil. Geräteschonend. <b>Aufwandmenge:</b> ab 1 ltr./to in TMR, 5-6 ltr./to Heu bei 20 % Feuchte, ab 4,5 ltr./to Getreide bei 16% Feuchte. 1: 3 mit Wasser an Siloanschnittsfläche oder vor dem verschließen des Silos auf die Oberfläche mit Gießkanne.											
898972	Lupro Grain Vormischung	1.000 kg	Cont.	129,00	130,50	131,00	132,10	133,30	136,00	138,00	128,00
		200 kg Fass	4x200kg	151,00	152,50	153,00	154,10	155,30	158,00	160,00	150,00
		30kg Kanister	24x30kg	157,00	158,50	159,00	160,10	161,30	164,00	166,00	156,00
19%	Propionsäure Ammoniumpropionat Propylenglykol Wasser	anwenderfreundlich, geräteschonend, nur reizend und nicht ätzend für Haut und Atemwege								für Getreide, Mischfutter, TMR, Heu und Silag	
Qualitätsprodukt von BASF		Aufwandmenge ab 0,4%, siehe Anwendungstabelle							HACCP erforderlich		
898901	Propionsäure 99,5% Futtermittelzusatzstoff ätzend, korrosiv, Gefahrgut	950 kg	Cont.	135,00	136,50	137,00	138,10	139,30	142,00	144,00	134,00
		200 kg Fass	4x200kg	157,00	158,50	159,00	160,10	161,30	164,00	166,00	156,00
		30kg Kanister	24x30kg	163,00	164,50	165,00	166,10	167,30	170,00	172,00	162,00
19%	UN 3463	für Getreide, Grassilage, Maissilage, Biertreber, Nassschnitzel, TMR etc.									
		Aufwandmenge ab 0,35%, siehe Anwendungstabelle							HACCP erforderlich		
818102	TMR - Perfekt	25kg Sack	40x25kg	222,00	223,50	224,00	225,10	226,30	229,00	231,00	221,00
7%	Mineralfuttermittel für Rinder	25kg Sack	einzel	232,00	232,60	233,10	233,70	234,00	239,00	241,00	230,00
45 % Kaliumsorbat, Sparsame Anwendung, einfache Handhabung, kein Gefahrgut, kein HACCP erfo											
Gegen Nacherwärmung in der TMR und im Siliergut, <b>Einsatzempfehlung:</b> 0,5 - 1 kg je to in die TMR oder ins Siliergut											
898907	Ätznatronperlen für Sodagrain zum Getreideaufschluss	25kg Sack	48x25kg	106,00	107,50	108,00	109,10	110,30	113,00	115,00	105,00
		25kg Sack	einzel	112,00	113,50	114,00	115,10	116,30	119,00	121,00	111,00
19%	UN 1823			ätzend, Gefahrgut				HACCP erforderlich			
<b>G) Sonstiges zur Kälber- und Rinderfütterung</b>											
818114	"Natory" Apeflessig 6% Säure Einzelfuttermittel	1000 kg	Cont.	71,00	72,50	73,00	74,10	75,30	78,00	80,00	70,00
		200 kg Fass	4x200kg	93,00	94,50	95,00	96,10	97,30	100,00	102,00	92,00
		30kg Kanister	24x30kg	99,00	100,50	101,00	102,10	103,30	106,00	108,00	98,00
Anwendung 50 -200 ml je GV und Tag. Grundsätzlich wirkt er entschlackend und Keimreduzierend auf den Organismus. <b>Rinder:</b> Zur Haltbarmachung der TMR 2 -5 ltr./to. Für die Verbesserung der Stallluft z.B. bei Husten oder Grippeanzeichen (mit Rückenspritze in Pur über über Stroheinstreu). Laut Kundenaussagen wirkt Apeflessig auch Zellzahlreduzierend in der Milch. Zum Ansäuern der Vollmilchtränke. (25ml/5l Tränke) <b>Schweine:</b> MMA Prophylaxe bei Sauen 1 Woche vor bis 1 Woche nach dem Abferkeln mit 200 ml danach mit 100 ml bis zur Bedeckung, Durchfallprophylaxe bei Ferkeln in Prestarter und bis zu 200 ml pro Tag der säugenden Sau verabreichen über Trog											
898939	"Natory" Fuka Streu fein Einzelfuttermittel 36 % Calcium	ca. 1100kg	Big Bag	15,00	16,00	17,00	18,00	19,00	21,50	24,00	14,00
19%		Futterkalk mit hoher Resorption im Verdauungstrakt, sowie als saugfähiger Einstreukalk für Liegeboxen, Durchlaufwannen, Spaltenböden und Kälberiglus.ph-Wert 9, dadurch natürliche Bekämpfung von Bakterien, verbessert Fließfähigkeit der Gülle.Naturreiner Kreidefutterkalk									

Preise freibleibend netto + MWST per 100 kg frei Haus angeliefert ohne Abladen.

Art.-Nr.	Produkt	Gebinde	Stück / Pal.	11to	9to	7to	5 to	3 to	2 to	1 to	ab Lager Grub
898939 19%	<b>"Natury"</b> <b>Fuka Streu gries</b> <b>Einzelfuttermittel</b> <b>36 % Calcium</b>	ca. 1100kg	Big Bag	15,00	16,00	17,00	18,00	19,00	21,50	24,00	14,00
	<b>Futterkalk mit hoher Resorption im Verdauungstrakt, sowie als saugfähiger Einstreukalk für Liegeboxen, Spaltenböden und Kälberiglus.</b> Naturreiner Kreidefutterkalk 36 % Calcium										
898922 19%	<b>Kohlensaurer</b> <b>Futterkalk</b> <b>Einzelfuttermittel</b>	25kg Sack	42x25kg	14,20	15,20	16,20	17,20	18,20	20,70	23,20	13,20
	25 kg Sack		einzel	16,20	17,20	18,20	19,20	20,20	22,70	25,20	15,20
<b>Kalkstein Körnung 0,01 -0,09 fein oder 0,1-1,0 griesartig 38 % Calcium</b>											
898998 19%	<b>ViBo 91</b> <b>Einstreukalk</b> Kreidekalk für Liegeboxen + Durchlaufwannen,	ca. 1100 kg	Big Bag	17,00	18,00	19,00	20,00	21,00	23,50	26,00	16,00
	<b>Anwendung für Stalleinstreu und Liegeboxen 100 - 200g/m<sup>2</sup></b> Hohe Feuchtigkeitsbindung, Geruchsbindung, Fließfähigkeit der Gülle verbessert, Streumaterial wird eingespart, Verbesserung der Klauengesundheit und Zellzahl.										
898935 19% NEU	<b>Urgesteinsmehl</b> <b>Bodenhilfsstoff und</b> <b>Einstreumittel</b> Diabas Urgesteinsmehl	1100 kg	Big Bag	19,00	20,00	21,00	22,00	23,00	25,50	28,00	18,00
	25kg Sack		42x25kg	30,00	31,00	32,00	33,00	34,00	36,50	39,00	29,00
	Diabas ist sehr fein gemahlen, womit die Gülle homogener und fließfähiger wird. Diabas hat eine hohe Ammoniakbindung und fördert das Stallklima. Preiswerter, Euterschonendes Mehl, für optimale Einsatzbedingungen bei Mehl - Stroh Matratze in Liegeboxen. Anwendung als Einstreumittel 100 - 200 g/m <sup>2</sup> . Bodenhilfsstoff: 600 g/m <sup>2</sup> /Jahr, zur Ausbringung auf Acker - und Grünland.										
858531 19%	<b>Steinviehsalz</b> <b>Einzelfuttermittel</b>	25kg Sack	40x25 kg	16,00	17,00	18,00	19,00	20,00	22,50	25,00	15,00
<b>Positivliste 11.01.42</b>											
858534 19%	<b>Salzleckstein</b> aus Siedesalz <b>Einzelfuttermittel</b>	10kg Würfel	120St.	20,00	21,00	22,00	23,00	24,00	26,50	29,00	19,00
	gemäß Verordnung (EG) Nr. 834/2007 und (EG)NR. 889/2008 im ökologischen Landbau verwendbar. Zertifiziert durch: DE-Oko -039										
898929 19%	<b>Eusan Liniment</b> Euterpflegemittel	2,5l Kanister	5 x 2,5 l	39,00/Kanister							
	2,5l Kanister		einzel	43,00/Kanister							
<b>F) Produkte für die Schweine- und Geflügelfütterung</b>											
898908 19%	<b>Ameisensäure 75%ig.</b> <b>Futterzusatzstoff</b> hochwirksam gegen Bakterien, Hefen und Salmonellen.	1000 kg	Cont.	89,00	90,50	91,00	92,10	93,30	96,00	98,00	88,00
	200 kg Fass		4 x 200kg	111,00	112,50	113,00	114,10	115,30	118,00	120,00	110,00
	30 kg Kanister		24 x 30kg	117,00	118,50	119,00	120,10	121,30	124,00	126,00	116,00
	Aufwandmenge: Bei Ferkeln: 0,5- 0,7% im Alleinfutter, in Kälbervollmilch 5ml/ 5ltr. Tränke										
<b>ätzend, korrosiv, Gefahrgut UN 3412</b> <b>HACCP erforderlich</b>											
Neu 898927 19%	<b>"Natury"</b> <b>Multi Schmatz 90</b> <b>Vormischung</b> Ameisensäure (E 236) Natriumformiat (E 237)	1100kg	Cont.	90,00	91,50	92,00	93,10	94,30	97,00	99,00	89,00
	<b>reizend, kein Gefahrgut</b> <b>HAACCP erforderlich</b> <b>Multi Schmatz90 hat ca. 79 % Ameisensäure, dafür aber kein Glycerin + Propandiol. Somit braucht man für Schmatz 90 ein HACCP -Protokoll ,welches als Formblatt am Behälter beigegeben ist.</b> <b>Hochwirksam gegen Bakterien,Hefen und Salmonellen, Kühl, trocken und frostfrei lagern.</b>										
Aufwandmenge: Bei Ferkeln: 0,5- 0,7 % /toFutter, Schweine 0,2 - 0,5 % /to im Alleinfutter, in Kälbervollmilch 5ml/ 5ltr. Tränke.											
898923 19%	<b>"Natury"</b> <b>Multi Schmatz 80</b> <b>Ergänzungsfuttermittel</b> Glycerin; 1,2 Propandiol	1100kg	Cont.	90,00	91,50	92,00	93,10	94,30	97,00	99,00	89,00
	200kg Fass		4x200kg	112,00	113,50	114,00	115,10	116,30	119,00	121,00	111,00
	30kg Kanister		24x30 kg	118,00	119,50	120,00	121,10	122,30	125,00	127,00	117,00
<b>reizend, kein Gefahrgut</b> <b>kein HACCP erforderlich</b> Stark pH-reduzierende Wirkung im Magen, stimuliert enzymatische Aktivität, verbessert Nährstoff-verdaulichkeit, nicht korrosiv, nicht ätzend, geeignet für Flüssigdosierung, Anwenderfreundlich. kein Gefahrgut. Die Alternative zur gefährlichen Ameisensäure. Multi Schmatz 80 hat ca. 72 % Ameisensäure											
Dosierung Abgesetzte Ferkel < 12kg 5-7,5kg/to Futter, Ferkel > 12,5 5kg/to Futter, Läufer 20-70kg 3-5kg /to Futter, Endmast > 70kg 2-3kg /to Futter, Geflügel (Puten / Broiler)2-3kg/to Futter und zur Ansäuerung von Kälbermilch 0,1%. Ergänzungsfuttermittel nur für Tierfutter bestimmt. Kühl und trocken lagern. Hochwirksam gegen Bakterien und Hefen.											
818145 7%	<b>" Natury"</b> <b>SoyRa Mix 9,5"</b> 80,0 % Sojaöl, 10,5 % Rapsöl 9,5 % Propionsäure	900 kg	Cont.	102,00	103,50	104,00	105,10	106,30	109,00	111,00	101,00
Neu	<b>Energereicher Staub-</b> <b>binder im Kraftfutter</b>	<b>19,7 MJ NEL/kg TM bei Milchkühen, 30 ME/kg TM bei Rinder, 37,8 MJ ME/kg TM bei Schweine und Geflügel. Dient zur Staubbindung, sowie Energiezufuhr im hofeigenen Mischfutter. Unterstützt die Futterhygiene, welche den pH - Wert absenken, sowie die Durchfälle und Gesundheitsstörungen reduzieren. Aufwandmengen: Rinder: 1 - 1,5 %, Geflügel: 2 - 3 %, Schweine: Ferkel 4 %, Sauen säugend 4 %, Sauen tragend 2 %, Mast 2 %</b>									
	Sehr energiereiches, leicht verdauliches Futter welches sich in höheren Zunahmen + gesünderen Tieren resultiert. Maximaler Einmischanteil 10% Ferkel; 10 % Kälber;Spezial- Mischung für Hochleistungskühe 5 %										
Neu 818156 7%	<b>"Natury"</b> <b>Backwaren Mischung</b> <b>Einzelfuttermittel</b>	1000 kg	Big Bag	51,00	52,50	53,00	54,10	55,30	58,00	60,00	50,00
	<b>Preiswerte, leckere, Mischung für die Kälber Trocken TMR. Sie stammt aus der Lebensmittelherstellung, die aus gemahlene Plätzchen, Tortenböden, Waffeln, besteht.</b>										

Sehr energiereiches, leicht verdauliches Futter welches sich in höheren Zunahmen + gesünderen Tieren resultiert. Maximaler Einmischanteil 10% Ferkel; 10 % Kälber;Spezial- Mischung für Hochleistungskühe 5 %

Erklärung: Es wurden alle Anstrengungen unternommen, um sicherzustellen, dass die hier genannten Informationen richtig und verlässlich sind, aber sie sind nur als Richtlinie für unsere Kunden anzusehen, ohne Garantie und mit Rücksicht auf alle Patentrechte. Verwender sind angewiesen, die Eignung unserer Empfehlungen durch eigene Versuche zu prüfen. Es gelten die allgemeinen Lieferungs- und Zahlungsbedingungen. Die Ware bleibt bis zur restlosen Zahlung unser Eigentum, auch wenn die Ware vom Käufer veräußert,be- verarbeitet,vermischt oder verfüttert wird es gilt der verlängerte Eigentumsvorbehalt. Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Unsere unverbindlichen Preisempfehlungen können Sie im Internet unter: rh-agrarhandel.de ersehen.

Preise freibleibend netto + MWST per 100 kg frei Haus angeliefert ohne Abladen.