

**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.
- Entsorgung Leergebinde:** Laut Verpackungsverordnung sind wir verpflichtet, alle Verpackungen und Leergebinde im gereinigten und verschlossenen Zustand zurückzunehmen. Das betrifft Kanister, Fässer, IBC-Container, Säcke, BigBags, Verpackungsfolien etc. Die Rücknahme erfolgt kostenlos in transportgesicherter Form. Für IBC-Container gilt Punkt 4, allerdings nur für das Gebiet Bayern und Baden Württemberg. Für andere Gebiete wird keine Gutschrift für den IBC-Container gemacht, dieser wird aber auf Wunsch kostenlos abgeholt. Bei uns werden die Behälter gereinigt und nach eingehender Prüfung wieder befüllt. Bitte helfen Sie mit, dass wir unser Leergut wieder bekommen - Unserer Umwelt zuliebe.
- 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
A) Produkte zur Erhöhung der Grundfutteraufnahme mit gleichzeitiger Energiezufuhr für Wiederkäuer sowie preiswertes Lockmittel für AMS etc.											
A 1) Für ausgeglichene Rationen mit normalen Zuckergehalt											
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										
Allroundprodukt für den modernen Milchviehbetrieb zur Erhöhung des Glucosespiegels											

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
A 2) Zur Stabilisierung der TMR und gleichzeitig höhere Grundfuturaufnahme											
818190	" 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
7%	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	" Natyry® Stabil + süß für TMR" Ergänzungsfuttermittel Zuckerrübenmelasse Pflanzenrohglyzerin (80 %ig) Lupro Grain	1200 kg	Cont.	29,00	30,50	31,00	32,10	33,30	36,00	38,00	28,00
818195	7%	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 Milchkuhe, Rinder und Bullen. Vermindert eine Erwärmung der TMR mit Reduzierung der Mykotoxinbelastung. Optimal zur Staubbindung in Getreideschrotmischung für Rinder.									
A 3) Für zuckerarme Rationen und Kälber - Trocken TMR <i>Die folgenden Produkte unterscheiden sich im Gesamtzucker-und Glyzeringehalt, wie auch im am Anteil der fermentierten Isomaltulosemelasse mit lang anhaltender Energie</i>											
818168	" Natyry® Lacto TMR" Ergänzungsfuttermittel Isomaltulosemelasse Zuckerrübenmelasse Pflanzenrohglyzerin (80%ig) Selko BE +	1200 kg	Cont.	42,00	43,50	44,00	45,10	46,30	49,00	51,00	41,00
7%	34 % Gesamtzucker in kg FM, 12,2 MJ NEL /kg TM, 18,7 MJ ME/kg TM, 200 - 600g /GV / Tag. Sehr schmackhafte Energiemischung in die TMR für eine sparsame Anwendung, das heißt es genügen schon 200 - 400g /GV / Tag. Das Kraftfutter 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.										
818103	"Natyry" Zucker- rübenmelasse Einzelfuttermittel	1200 kg	Cont.	20,90	21,90	22,90	24,00	25,20	27,90	29,90	19,90
7%	mind. 40% Gesamtzucker 7,84 MJ NEL /kg TM 135 g XP /kg TM 25 to im Tankzug auf Anfrage										
Neu	" Natyry® Fressfix W" Ergänzungsfuttermittel 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
818174	7%	24x30 kg	Kanister	73,00	74,50	75,00	76,10	77,30	80,00	82,00	72,00
28 % Gesamtzucker in kg FM, 15,2 MJ NEL /kg TM, 21,7 MJ ME/kg TM, 150 - 450g /GV / Tag, der Naschsirup besteht aus Süßigkeiten wie z. B Bonbons, Gummibärchen. Zur gierigen Aufnahme in die Kühe und Rinder TMR und Kälber Trocken TMR mit 10 - 20 %. 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.											
Unser schmackhaftes Produkt mit hoher Lockwirkung für die TMR!! Nicht so gut für AMS+ Dosiergeräte, da evtl. Leitung zu klebt.											
A 4) Für zuckerreiche Rationen											
NEU	"Natyry® Kuh- Fidel Power 60" Ergänzungsfuttermittel 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
818167	7%	Leckerer Energiepower mit 3 % Rohprotein 9 % Gesamtzucker in kg FM; 10,8 MJ NEL /kg TM; 16,1 ME/kg TM Es reichen schon 100-200 g pro GV/ Tag gut verteilt in der TMR um höhere Futter- und Energieaufnahme zu erhalten. PREISWERT!!!!									
818169	"Natyry Kuh-fidel Power" Ergänzungsfuttermittel Pflanzenrohglyzerin (80%ig) Isomaltulosemelasse Zuckerrübenvinasse	1200kg	Cont.	58,00	59,50	60,00	61,10	62,30	65,00	67,00	57,00
7%	6,5 % Gesamtzucker in kg FM, 10,3 MJ NEL /kg TM, 100 - 400g/GV/Tag 15,5 MJ 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) Produkte zur Energieversorgung für Hochleistungskühe											
898916	"Natyry" Propylenglykol (Propandiol 1,2) Einzelfuttermittel ca. 80-200g/Tag/Tier	1000 kg	Cont.	168,00	169,50	170,00	171,10	172,30	175,00	177,00	167,00
19%	200 kg Fass 4x200kg 190,00 191,50 192,00 193,10 194,30 197,00 199,00 189,00 30 kg Kanister 24x30kg 196,00 197,50 198,00 199,10 200,30 203,00 205,00 195,00 Hochwertiger Energielieferant für Hochleistungskühe, 13,99 MJ NEL /kg TM vor Sonnenlicht schützen (Zersetzungsgefahr), Behälter luftdicht verschlossen halten. Propylenglykol können Sie bestellen in transparenten, wie auch in UV - stabilen schwarzen Containern.										
818129	" Natyry® Gly Prop Energie" Ergänzungsfuttermittel Propylenglykol 1,2 Reines Pflanzenglyzerin 99,5 %	1100 kg	Cont.	144,00	145,50	146,00	147,10	148,30	151,00	153,00	143,00
7%	200kg Fass 4x200kg 166,00 167,50 168,00 169,10 170,30 173,00 175,00 165,00 30kg Kanister 24x30kg 172,00 173,50 174,00 175,10 176,30 179,00 181,00 171,00 12,3 MJ NEL /kg TM, 100 - 300g/Kuh/Tag schmackvoller, glasklarer Energieaufwerter für Transponder + AMS geeignet KETOSEPROPHYLAXE 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										

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 % Energieaufwerter für Milchvieh	"Natury" Gly Prop Energie W" Ergänzungsfuttermittel Propylenglykol 1,2 Reines Pflanzenrohglyzerin 99,5 % Energieaufwerter für Milchvieh	1100 kg	Cont.	138,00	139,50	140,00	141,10	142,30	145,00	147,00	137,00
		12,3 MJ NEL /kg TM, 100 - 300g/Kuh/Tag schmackvoller, glasklarer Energieaufwerter für Transponder + AMS geeignet KETOSEPROPHYLAXE Auch in der kalten Jahreszeit fließfähig AMS + Transponder geeignet 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. Tränkewasser geben									
818175 7 % Energieaufwerter für Milchvieh	"Natury" Kraft und Energie" Ergänzungsfuttermittel Propylenglykol 1,2 TOP Pflanzenrohglyzerin (80%ig) Energieaufwerter für Milchvieh	1100 kg	Cont.	116,00	117,50	118,00	119,10	120,30	123,00	125,00	115,00
		200 kg Fass	4x200kg	138,00	139,50	140,00	141,10	142,30	145,00	147,00	137,00
		30 kg Kanister	24x30kg	144,00	145,50	146,00	147,10	148,30	151,00	153,00	143,00
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 % (Nachhaltige Energie)	"Natury" Lacto Energie 50" Ergänzungsfuttermittel 50% Propylenglykol 1,2 50% Isomaltulosemelasse (Nachhaltige Energie)	1100kg	Cont.	109,00	110,50	111,00	112,10	113,30	116,00	118,00	108,00
		200 kg Fass	4x200kg	131,00	132,50	133,00	134,10	135,30	138,00	140,00	130,00
20 % Gesamtzucker in kg FM, 12,8 MJ NEL /kg TM, 150 - 350g/Kuh/Tag, für frischlaktierende Hochleistungskühe. Isomaltulosemelasse fördert die Lockwirkung in AMS und Transponderfütterung. Energieaufwerter für Milchvieh, Ketoseprophylaxe. Leberentlastung im kritischen Zeitraum.											
818193 7 %	"Natury" Lacto Energie 30" Ergänzungsfuttermittel Propylenglykol 1,2 Isomaltulosemelasse Top Pflanzenglyzerin (80%ig)	1100kg	Cont.	94,00	95,50	96,00	97,10	98,30	101,00	103,00	93,00
		200 kg Fass	4x200kg	116,00	117,50	118,00	119,10	120,30	123,00	125,00	115,00
		30kg Kanister	24x30kg	122,00	123,50	124,00	125,10	126,30	129,00	131,00	121,00
12 % Gesamtzucker, 12,6 MJ NEL /kg TM, 200 - 550g/Kuh/Tag, sehr schmackhafter Energiemix zur Ketoseprophylaxe für die Transponder + AMS - Fütterungstechnik. Kühe kommen gerne zum Flüssigdosierer. Neben der KETOSE-PROPHYLAXE werden gleichzeitig Pensanbakterien vermehrt, welche die Verdauung und den Aufschluß vom Grundfutter fördern.											
Neu 818194 7 %	"Natury" Lacto Energie 15 Ergänzungsfuttermittel Isomaltulosemelasse Pflanzenrohglyzerin (80%ig) Propylenglykol 1,2	1100kg	Cont.	69,00	70,50	71,00	72,10	73,30	77,00	78,00	68,00
		18 % Gesamtzucker, 12,4 MJ NEL/kg TM, 200 - 600g/Kuh/Tag, eine optimale Mischung für Milchkuhe zur Verbesserung der Fitness vom Laktationsstart bis 120 Tage in der Laktation, ein süßer, schmackhafter Mix, welcher neben der guten Aufnahme auch eine Acidosegefahr reduziert. Die nachhaltig wirkende Isomaltulosemelasse weist kaum Kalium auf. Hohe Lockwirkung an Dosierstation + AMS, Perfekt für Kuhtrank. Die Preiswerte KETOSEPROPHYLAXE									
898903 19 %	Natrium Propionat 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 %	"Natury" reines Pflanzenglyzerin (99,5%ig) Glycerin 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 %	"NATURY" TOP Pflanzenrohglyzerin 80% 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 %	"NATURY" Pflanzenrohglyzerin 80% 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 %	Traubenzucker Einzelfuttermittel Dextrose Monohydrat	25kg Sack	40x25kg	68,00	69,50	70,00	71,10	72,30	75,00	77,00	67,00
		25kg Sack	einzel	70,00	71,50	72,00	73,10	74,30	77,00	79,00	69,00
Für Milchkuhe zur schnellen Energieversorgung Glykosegehalt 91 %, " Mary Sweet"											
C) Produkte zur Rohproteinversorgung in energiereichen Rationen											
898919 19 %	Futterharnstoff 46% N Ernährungsphysiologischer Futterzusatzstoff	25kg Sack	40x25kg	52,00	53,50	54,00	55,10	56,30	59,00	61,00	51,00
		25kg Sack	einzel	54,00	55,50	56,00	57,10	58,30	61,00	63,00	53,00
Ernährungsphysiologischer Futterzusatzstoff Fabrikat SKW Piesteritz											
818170 nur 7 %	"Natury" Protifix" 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 HACCP erforderlich											

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
D) Produkte zur Prophylaxe von Acidose und Weidetetanie											
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 27% Na Qualität: Novacarb	Big Bag	1100 kg	36,00	37,50	38,00	39,10	40,30	43,00	45,00	35,00
7%		mehlig bis fein grieslig, neigt etwas zum Verklumpen		Einzelfuttermittel							
E) Produkte zur Getreide-, Silage und Futterkonservierung											
898909	"Multi Stabil pH 5" Futtermittelzusatzstoff	1100 kg	Cont.	116,00	117,50	118,00	119,10	120,30	123,00	125,00	115,00
		200 kg Fass	4x200kg	138,00	139,50	140,00	141,10	142,30	145,00	147,00	137,00
	Propionsäure Natriumpropionat Natriumbenzoat	30kg Kanister	24x30kg	144,00	145,50	146,00	147,10	148,30	151,00	153,00	143,00
Neu		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 kaum korrosiv (sehr Materialschonend), niedrige Ausdünstung, kein Gefahrgut NC Ware, Aufwandmenge: Ab 3l/to zur Stabilisierung für die TMR, ab 4l/to bei 16 % Feuchte bis 12 Monate Konservierungsdauer Achtung: Multi Stabil pH 5 nicht mit Wasser oder anderen Säuren mischen!											
818105	" Multi Kosi " 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
	Propionsäure E 280 Propionsäureglycerinester Ameisensäure Glycerin	30kg Kanister	24x30kg	148,00	149,50	150,00	151,10	152,30	155,00	157,00	147,00
7%		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.											
Aufwandmenge: ab 1 ltr./ to in TMR, 5-6 ltr./to Heu bei 20 % Feuchte, ab 4,5 ltr. /to Getreide bei 16% Feuchte.											
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
	Propionsäure Ammoniumpropionat Propylenglykol Wasser	30kg Kanister	24x30kg	157,00	158,50	159,00	160,10	161,30	164,00	166,00	156,00
19%		anwenderfreundlich, geräteschonend, nur reizend und nicht ätzend für Haut und Atemwege reizend, schwach korrosiv, kein Gefahrgut für Getreide, Mischfutter, TMR, Heu u. Silage									
Qualitätsprodukt von BASF Aufwandmenge ab 0,4%, siehe Anwendungstabelle HACCP erforderlich											
898901	Propionsäure 99,5% Futtermittelzusatzstoff ätzend, korrosiv, Gefahrgut UN 3463	950 kg	Cont.	136,00	137,50	138,00	139,10	140,30	143,00	145,00	135,00
		200 kg Fass	4x200kg	158,00	159,50	160,00	161,10	162,30	165,00	167,00	157,00
		30kg Kanister	24x30kg	164,00	165,50	166,00	167,10	168,30	171,00	173,00	163,00
19%		für Getreide, Grassilage, Maissilage, Birtreber, Nassschnitzel, TMR etc. Aufwandmenge ab 0,35%, siehe Anwendungstabelle HACCP erforderlich									
818102	TMR - Perfekt Mineralfuttermittel für Rinder	25kg Sack	40x25kg	222,00	223,50	224,00	225,10	226,30	229,00	231,00	221,00
		25kg Sack	einzel	232,00	232,60	233,10	233,70	234,00	239,00	241,00	230,00
7%		45 % Kaliumsorbit, Sparsame Anwendung, einfache Handhabung, kein Gefahrgut, kein HACCP erfo									
Gegen Nacherwärmung in der TMR und im Siliergut, Einsatzempfehlung: 0,5 - 1 kg je to in die TMR oder ins Siliergut											
898907	Ätznatronperlen für Sodagrain zum Getreideaufschluss	25kg Sack	48x25kg	117,00	118,50	119,00	120,10	121,30	124,00	126,00	116,00
		25kg Sack	einzel	123,00	124,50	125,00	126,10	127,30	130,00	132,00	122,00
19%		UN 1823		ätzend, Gefahrgut HACCP erforderlich							
G) Sonstiges zur Kälber- und Rinderfütterung											
818114	"Natory" Apfelessig 6% Säure Einzelfuttermittel	1000 kg	Cont.	83,00	84,50	85,00	86,10	87,30	90,00	92,00	82,00
		200 kg Fass	4x200kg	105,00	106,50	107,00	108,10	109,30	112,00	114,00	104,00
		30kg Kanister	24x30kg	111,00	112,50	113,00	114,10	115,30	118,00	120,00	110,00
Anwendung 50 -200 ml je GV und Tag. Grundsätzlich wirkt er entschlackend und Keimreduzierend auf den Organismus. Rinder: 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 Apfelessig auch Zellzahlreduzierend in der Milch. Zum Ansäuern der Vollmilchtränke. (25ml/5l Tränke) Schweine: 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											
Neu	"Natory" Backwarenmischung Ergänzungsfuttermittel	1000 kg	Big Bag	54,00	55,50	56,00	57,10	58,30	61,00	63,00	53,00
818156	7%	Preiswerte, leckere, Mischung für die Kälber Trocken TMR. Sie stammt aus der Lebensmittelherstellung, die aus gemahlene Plätzchen, Tortenböden, Waffeln, besteht.									
Sehr energiereiches, leicht verdauliches Futter welches sich in höheren Zunahmen + gesünderen Tieren resultiert. Maximaler Einmischanteil 10% Ferkel; 10 % Kälber;Spezial- Mischung für Hochleistungskühe 5%											
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
		Futtermittel 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 Kreidefuttermittel									
898939	"Natory" Fuka Streu gries Einzelfuttermittel 36 % Calcium	ca. 1100kg	Big Bag	15,00	16,00	17,00	18,00	19,00	21,50	24,00	14,00
		Futtermittel mit hoher Resorption im Verdauungstrakt, sowie als saugfähiger Einstreukalk für Liegeboxen, Spaltenböden und Kälberiglus. Naturreiner Kreidefuttermittel 36 % Calcium									

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
898922	Kohlensäurer Futtermittel	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
19%	Einzelfuttermittel	Kalkstein Körnung 0,01 -0,09 fein oder 0,1-1,0 grießartig 38 % Calcium									
898998	ViBo 91 Einstreukalk	ca. 1100 kg	Big Bag	17,00	18,00	19,00	20,00	21,00	23,50	26,00	16,00
		Anwendung für Stalleinstreu und Liegeboxen 100 - 200g/m² Hohe Feuchtigkeitsbindung, Geruchsbindung, Fließfähigkeit der Gülle verbessert, Streumaterial wird eingespart, Verbesserung der Klauengesundheit und Zellzahl.									
898935	Urgesteinsmehl Bodenhilfsstoff und Einstreumittel	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
19%	NEU	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 ² . Bodenhilfsstoff: 600 g/m ² /Jahr. zur Ausbringung auf Acker - und Grünland.									
858531	Steinviehsalz Einzelfuttermittel	25kg Sack	40x25 kg	16,00	17,00	18,00	19,00	20,00	22,50	25,00	15,00
19%		Positivliste 11.01.42									
858534	Salzleckstein Einzelfuttermittel	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	Eusan Liniment Euterpflegemittel	2,5l Kanister	5 x 2,5 l	39,00/Kanister							
		2,5l Kanister	einzel	43,00/Kanister							
F) Produkte für die Schweine- und Geflügelzucht											
898908	Ameisensäure 75%ig, Futtermittelzusatzstoff	1000 kg	Cont.	91,00	92,50	93,00	94,10	95,30	98,00	100,00	90,00
		200 kg Fass	4 x 200kg	113,00	114,50	115,00	116,10	117,30	120,00	122,00	112,00
		30 kg Kanister	24 x 30kg	119,00	120,50	121,00	122,10	123,30	126,00	128,00	118,00
		Aufwandmenge: Bei Ferkeln: 0,5- 0,7% im Alleinfutter, in Kälbervollmilch 5ml/ 5ltr. Tränke									
19%		ätzend, korrosiv, Gefahrstoff UN 3412 HACCP erforderlich									
Neu	Multi Schmatz 90 Vormischung	1100kg	Cont.	92,00	93,50	94,00	95,10	96,30	99,00	101,00	91,00
		reizend, kein Gefahrstoff HACCP erforderlich 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. Hochwirksam gegen Bakterien,Hefen und Salmonellen, Kühl, trocken und frostfrei lagern.									
898927	19%	Aufwandmenge: Bei Ferkeln: 0,5- 0,7 % /toFutter, Schweine 0,2 - 0,5 % /to im Alleinfutter, in Kälbervollmilch 5ml/ 5ltr. Tränke.									
898923	Multi Schmatz 80 Ergänzungsfuttermittel	1100kg	Cont.	92,00	93,50	94,00	95,10	96,30	99,00	101,00	91,00
		200kg Fass	4x200kg	114,00	115,50	116,00	117,10	118,30	121,00	123,00	113,00
		30kg Kanister	24x30 kg	120,00	121,50	122,00	123,10	124,30	127,00	129,00	119,00
19%	Zusatzstoffe:	reizend, kein Gefahrstoff kein HACCP erforderlich Ameisensäure (E 236) Natriumformiat (E 237) Stark pH-reduzierende Wirkung im Magen, stimuliert enzymatische Aktivität, verbessert Nährstoff-verdaulichkeit, nicht korrosiv, nicht ätzend, geeignet für Flüssigdosierung, Anwenderfreundlich. kein Gefahrstoff. 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	" Natury[®] SoyRa Mix 9,5" Ergänzungsfuttermittel	900 kg	Cont.	102,00	103,50	104,00	105,10	106,30	109,00	111,00	101,00
7%		19,7 MJ NEL/kg TM bei Milchkuhen, 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 %. Vor Sonnenlicht schützen (Zersetzungsgefahr), Behälter luftdicht verschlossen halten. Achtung: Die Mitbewerber verkaufen entsprechende Staubbinder €/l. Das spezifische Gewicht von SoyRa Mix 9,5 beträgt 0,91 kg/ltr bei 25°C.									
Neu	Energiereicher Staubbinder im Kraftfutter mit gleichzeitiger Hemmung von Pilzen + Keimen.										
898987	" Natury " Sojaöl Einzelfuttermittel	900 kg	Cont.	97,00	98,50	99,00	100,10	101,30	104,00	106,00	96,00
19%		19,8 MJ NEL/kg TM bei Milchkuhen, 30,6 ME/kg TM bei Rinder, 38,4 MJ ME/kg TM bei Schweine und Geflügel. Dient zur Staubbindung, sowie Energiezufuhr im hofeigenen Mischfutter. Aufwandmengen: Rinder: 1 - 1,5 %, Geflügel: 2 - 3 %, Schweine: Ferkel 4 %, Sauen säugend 4 %, Sauen tragend 2 %, Mast 2 %. Vor Sonnenlicht schützen (Zersetzungsgefahr), Behälter luftdicht verschlossen halten.									
Neu	Energiereicher Staubbinder im Kraftfutter										

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, bearbeitet, vermischt oder verfüttert wird es gilt der verlängerte Eigentumsvorbehalt. Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Unsere unverbindlichen Preisempfehlungen können Sie im Internet unter: rh-agrarhandel.de ansehen.

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