

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

1. 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.
2. 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**.
3. Die Ware kann beliebig aus dem Warenprogramm inclusive Düngemittelliste zusammengestellt werden (auch Kleingebinde). **Ablademöglichkeit muss vorhanden sein (Stapler oder Frontlader mit Palettengabel).**
4. 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.**
5. 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.
6. **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.
7. Bei Fassbestellungen muss immer eine gerade Anzahl von Fässern sein. z.B. 2 oder 4 oder 6
8. Anhand der angegebenen Partienummer ist die Rückverfolgbarkeit gegeben.
9. **Alle Produkte sind GVO frei und kommen aus der EU**
10. **Haltbarkeit:** Alle Produkte haben bei kühler, lichtgeschützter Lagerung eine Haltbarkeit von mindestens 1 Jahr. Viele noch wesentlich länger.

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 45 % Pflanzenrohglyzerin (80%ig) 45 % Isomaltulosemelasse	1200kg	Cont.	51,00	52,50	53,00	54,10	55,30	58,00	60,00	50,00
	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											
NEU 818181 7%	" Natury® Kuh-fidel AMS" Ergänzungsfuttermittel 87 % Isomaltulosemelasse 8 % Pflanzenrohglyzerin (80%ig) 0,5 % Konservierungsvormischung	1200kg	Cont.	38,00	39,50	40,00	41,10	42,30	45,00	47,00	37,00
34,8 % Gesamtzucker in kg FM, 13,1 MJ NEL /kg TM, 20,1 MJ ME/kg TM, 100 - 300g/GV/Tag. Kuh-fidel AMS ist ein preiswertes Spezialprodukt zur Energieversorgung der Milchkühe, Rinder und Kälber. Sein süßlicher Geschmack führt die Tiere zum AMS oder Transponder- fütterung. Es ist sehr gut fließfähig und lässt sich leicht pumpen. Isomaltulosemelasse gilt als nachhaltige Energiequelle und unterscheidet sich dadurch von Zuckerrübenmelasse.											

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 Grundfutteraufnahme											
818190	" Lacto Energie TMR Stabil 10" Ergänzungsfuttermittel 45 % Pflanzenrohglyzerin (80%ig) 45 % somaltulosemelasse 10 % Lupro Grain	1200 kg	Cont.	61,00	62,50	63,00	64,10	65,30	68,00	70,00	60,00
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 82 % Zuckerrübenmelasse 5 % Pflanzenrohglyzerin (80 %ig) 3 % Lupro Grain	1200 kg	Cont.	24,00	25,50	26,00	27,10	28,30	31,00	33,00	23,00
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 Milchkühe, Rinder und Bullen. Vermindert eine Erwärmung der TMR mit Reduzierung der Mykotoxinbelastung. Optimal zur Staubbinding 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 Anteil der fermentierten Isomaltulosemelasse mit lang anhaltender Energie</i>											
818168	" Natyry® Lacto TMR" Ergänzungsfuttermittel 65 % Isomaltulosemelasse 20 % Zuckerrübenmelasse 10 % Pflanzenrohglyzerin (80%ig)	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.	22,00	23,00	24,00	25,10	26,30	29,00	31,00	21,00
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 70 % Nebenerzeugnis d. Süßwaren- industrie (Naschsirup) 15 % Pflanzenrohglyzerin (80%ig)	1200 kg	Cont.	40,00	41,50	42,00	43,10	44,30	47,00	49,00	39,00
818174	7%	24x30 kg	Kanister	68,00	69,50	70,00	71,10	72,30	75,00	77,00	67,00
28 % Gesamtzucker in kg FM, 15,2 MJ NEL /kg TM, 21,7 MJ ME/kg TM, 200 - 500g /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 70" Ergänzungsfuttermittel 70 % Pflanzenrohglyzerin (80%ig) 20 % Isomaltulosemelasse	1200kg	Cont.	57,00	57,50	58,00	58,60	59,30	60,00	62,00	55,00
818167	7%	8 % Gesamtzucker in kg FM, 10,8 MJ NEL /kg TM, 16,4 MJ ME/kg TM, 100 - 350g /GV / Tag, Neben der Vermehrung der Pansenbakterien eignet sich die Mischung sehr gut in AMS + Dosierstationen. Schon eine geringe Menge von 150 g/ Kuh und Tag reichen, um altemlkende Kühe erfolgreich anzulocken. Energie- und Geschmacksaufwerter für Jungvieh, Rinder und Milchvieh.									
B) Produkte zur Energieversorgung für Hochleistungskühe											
898916	Propylenglykol (Propandiol 1,2) Einzelfuttermittel ca. 80-200g/Tag/Tier	1000 kg	Cont.	181,00	182,50	183,00	184,10	185,30	188,00	190,00	180,00
		200 kg Fass	4x200kg	203,00	204,50	205,00	206,10	207,30	210,00	212,00	202,00
		30 kg Kanister	24x30kg	209,00	210,50	211,00	212,10	213,30	216,00	218,00	208,00
		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.											

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		
818129	"Natury"® Gly Prop Energie" Ergänzungsfuttermittel 50,1 % Propylenglykol 1,2 7 % 49,9 % Reines Pflanzenglyzerin 99,5	1100 kg	Cont.	146,00	147,50	148,00	149,10	150,30	153,00	155,00	145,00		
		200kg Fass	4x200kg	168,00	169,50	170,00	171,10	172,30	175,00	177,00	167,00		
		30kg Kanister	24x30kg	174,00	175,50	176,00	177,10	178,30	181,00	183,00	173,00		
		12,3 MJ NEL /kg TM, 100 - 300g/Kuh/Tag schmackvoller, glasklarer Energieaufwerter für Transponder + AMS geeignet KETOSEPROPHYLAXE											
Energieaufwerter für Milchvieh Ketoseprophylaxe Fütterungshinweis: Zur Erhöhung des Blutzuckerspiegels bei Wiederkäuern, am Ende der Trockenstehzeit 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. Tränkewasser geben													
818197	"Natury"® Gly Prop Energie W" Ergänzungsfuttermittel 47,5 % Propylenglykol 1,2 7 % 47,5 % Reines Pflanzenglyzerin 99,5	1100 kg	Cont.	140,00	141,50	142,00	143,10	144,30	147,00	149,00	139,00		
		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 Krafftutterstation einbringen oder direkt auf das Futter im Trog oder 300 g in 5 ltr. Tränkewasser geben											
Energieaufwerter für Milchvieh													
818175	"Natury"® Kraft und Energie" Ergänzungsfuttermittel 45 % Propylenglykol 1,2 7 % 55 % TOP Pflanzenrohglyzerin (80%)	1100 kg	Cont.	124,00	125,50	126,00	127,10	128,30	131,00	133,00	123,00		
		200 kg Fass	4x200kg	146,00	147,50	148,00	149,10	150,30	153,00	155,00	145,00		
		30 kg Kanister	24x30kg	152,00	153,50	154,00	155,10	156,30	159,00	161,00	151,00		
		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.											
Energieaufwerter für Milchvieh													
818150	"Natury"® Lacto Energie 50" Ergänzungsfuttermittel 50 % Propylenglykol 1,2 7 % 50 % Isomaltulosemelasse (Nachhaltige Energie)	1100kg	Cont.	117,00	118,50	119,00	120,10	121,30	124,00	126,00	116,00		
		200 kg Fass	4x200kg	139,00	140,50	141,00	142,10	143,30	146,00	148,00	138,00		
		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.											
		Energieaufwerter für Milchvieh, Ketoseprophylaxe											
818193	"Natury"® Lacto Energie 30" Ergänzungsfuttermittel 30 % Propylenglykol 1,2 7 % 30 % Isomaltulosemelasse 30 % Top Pflanzenglyzerin (80%)	1100kg	Cont.	100,00	101,50	102,00	103,10	104,30	107,00	109,00	99,00		
		200 kg Fass	4x200kg	122,00	123,50	124,00	125,10	126,30	129,00	131,00	121,00		
		30kg Kanister	24x30kg	128,00	129,50	130,00	131,10	132,30	135,00	137,00	127,00		
		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 Pansenbakterien vermehrt, welche die Verdauung und den Aufschluß vom Grundfutter fördern.											
Energieaufwerter für Milchvieh, Ketoseprophylaxe													
818194	"Natury"® Lacto Energie 15 Ergänzungsfuttermittel 45 % Isomaltulosemelasse 7 % 30 % Pflanzenrohglyzerin (80%) 15 % Propylenglykol 1,2	1100kg	Cont.	73,00	74,50	75,00	76,10	77,30	81,00	82,00	72,00		
		18 % Gesamtzucker, 12,4 MJ NEL/kg TM, 200 - 600g/Kuh/Tag , eine optimale Mischung für Milchkühe 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											
		Energieaufwerter für Milchvieh, Ketoseprophylaxe											
		Energieaufwerter für Milchvieh, Ketoseprophylaxe											
898903	Natrium Propionat Futtermittelzusatzstoff	20kg Sack	einzel	270,00	271,50	272,00	273,10	274,30	278,00	279,00	269,00		
		50 - 150 g /Kuh bei Pansenacidose und Ketose. HACCP erforderlich											
		Einsatzempfehlung: 2-10kg je to Alleinfutter in Abhängigkeit vom Feuchtigkeitsgehalt											
898986	"Natury" reines Pflanzenglyzerin (99,5%ig) Glycerin Einzelfuttermittel	1200kg	Cont.	106,00	107,50	108,00	109,10	110,30	114,00	115,00	105,00		
		glasklarer hochwertiger Energieträger 12 MJ NEL /kg TM											
898993	"NATURY" TOP Pflanzenrohglyzerin 80% Einzelfuttermittel Energieförderndes Qualitätsprodukt 11,6 MJ NEL/kg TM	1200kg	Cont.	64,00	65,50	66,00	67,10	68,30	72,00	73,00	63,00		
		200kg Fass	4x200kg	86,00	87,50	88,00	89,10	90,30	93,00	95,00	85,00		
		30kg Kanister	24x30kg	92,00	93,50	94,00	95,10	96,30	99,00	101,00	91,00		
		Das beste und schmackhafteste Rohglyzerin das wir haben, feinste Qualität, auch für Dosiergeräte am Transponder geeignet 25to im Tankzug auf Anfrage.											
898993	"NATURY" Pflanzenrohglyzerin 80% Einzelfuttermittel	1200kg	Cont.	63,00	64,50	65,00	66,10	67,30	70,00	72,00	62,00		
		Energieförderndes Qualitätsprodukt 11,6 MJ NEL /kg TM 25to im Tankzug auf Anfrage											

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
818122	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
7%	Für Milchkühe zur schnellen Energieversorgung Glykosegehalt 91 %, " Mary Sweet"										

C) Produkte zur Rohproteinversorgung in energiereichen Rationen

898919	Futterharnstoff 46% N Ernährungsphysiologischer Futterzusatzstoff	25kg Sack	40x25kg	48,00	49,50	50,00	51,10	52,30	55,00	57,00	47,00
		25kg Sack	einzel	50,00	51,50	52,00	53,10	54,30	57,00	59,00	49,00
19%	Ernährungsphysiologischer Futterzusatzstoff Fabrikat SKW Piesteritz										
818170	" Natury[®] Proti Fix" Ergänzungsfuttermittel 871,5g Futterharnstoff	25 kg Sack	40x25kg	60,00	61,50	62,00	63,10	64,30	67,00	69,00	59,00
		25 kg Sack	einzel	62,00	63,50	64,00	65,10	66,30	69,00	71,00	61,00
nur 7%	Dieses Ergänzungsfuttermittel darf nur an Rinder mit 50 bis max.100g/GV/Tag verfüttert werden kein HAACP erforderlich										
NEU 818179	" Natury[®] Proti liquid 20" Ergänzungsfuttermittel 68 % Isomaltulosemelasse 20 % Futterharnstoff 2 % Pflanzenrohglyzerin (80%ig) *höhere Futteraufnahme * preiswerte Eiweißquelle * GVO - frei	1200 kg	Cont	44,00	44,50	45,00	45,60	46,30	47,00	49,00	42,00
		27 % Gesamtzucker, 58 % Rohprotein aus NPN - Verbindungen, 9,1 MJ NEL /kg TM, 14,0 MJ ME/kg TM, 200 - 600g /GV/Tag, Aufwertung der TMR durch besseren Geschmack, Energie + Rohprotein, sehr gute Verteilung im Futtermischwagen, einfaches Handling durch leichtes einmischen in die TMR, Unterstützung der Pansensynchronisation durch Energie + Rohprotein. Darf nur an Wiederkäuer mit voll entwickelten Pansen verfüttert werden. Laut Futtermittelrecht dürfen je 100 kg Lebendgewicht und Tag 35 g Futterharnstoff verfüttert werden. Das heißt, man darf maximal 190 g Harnstoff bzw. 0,90 kg "Natury Proti liquid 20" pro Tag 1,2 GV (Kühe, Bullen) verfüttern. Nicht Anwendbar an AMS + Dosierstation. Kein HACCP erforderlich.									

D) Produkte zur Prophylaxe von Acidose und Weidetetanie

818151	Natriumbicarbonat 27% Na Qualität: Solvay	25 kg Sack	49x25kg	44,50	46,00	46,50	47,60	48,80	51,50	53,50	43,50
		25kg Sack	einzel	46,50	48,00	48,50	49,60	50,80	53,50	55,50	45,50
7%	leicht griesig Einzelfuttermittel zur Acidoseprophylaxe										

E) Produkte zur Getreide-, Silage und Futterkonservierung

898909	"Multi Stabil pH 5" Futtermittelzusatzstoff Propionsäure Natriumpropionat Natriumbenzoat	1100 kg	Cont.	121,00	122,50	123,00	124,10	125,30	128,00	130,00	120,00
		200 kg Fass	4x200kg	143,00	144,50	145,00	146,10	147,30	150,00	152,00	142,00
Neu	30kg Kanister 24x30kg 149,00 150,50 151,00 152,10 153,30 156,00 158,00 148,00 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 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 anderen Säuren mischen!

818105	" Multi Konsi " Ergänzungsfuttermittel 66 % Propionsäure E 280 26 % Propionsäureglycerinester 2 % Ameisensäure 1 % Glycerin	1000 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
7%	Sehr guter Konservierungserfolg in Getreide 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.

1: 3 mit Wasser an Siloanschnittsfläche oder vor dem verschließen des Silos auf die Oberfläche mit Gießkanne.

898972	Lupro Grain Vormischung 73 % Propionsäure 21 % Ammoniumpropionat 4 % Propylenglykol 2 % Wasser	1.000 kg	Cont.	133,00	134,50	135,00	136,10	137,30	140,00	142,00	132,00
		200 kg Fass	4x200kg	155,00	156,50	157,00	158,10	159,30	162,00	164,00	154,00
		30kg Kanister	24x30kg	161,00	162,50	163,00	164,10	165,30	168,00	170,00	160,00
		anwenderfreundlich, geräteschonend, nur reizend und nicht ätzend für Haut und Atemwege									
19%	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% Futterzusatzstoff ätzend, korrosiv, Gefahrgut UN 3463	950 kg	Cont.	134,00	135,50	136,00	137,10	138,30	141,00	143,00	133,00
		200 kg Fass	4x200kg	156,00	157,50	158,00	159,10	160,30	163,00	165,00	155,00
		30kg Kanister	24x30kg	162,00	163,50	164,00	165,10	166,30	169,00	171,00	161,00
		für Getreide, Grassilage, Maissilage, Biertreber, Nassschnitzel, TMR etc.									
19%	Aufwandmenge ab 0,35%, siehe Anwendungstabelle 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
818102 7%	TMR - Perfekt Mineralfuttermittel für Rinder	25kg Sack	40x25kg	235,00	236,50	237,00	238,10	239,30	242,00	244,00	234,00
		25kg Sack	einzel	237,00	237,60	238,10	238,70	239,00	244,00	246,00	235,00
		45 % Kaliumsorbat, Sparsame Anwendung, einfache Handhabung, kein Gefahrgut, kein HACCP erford									
Gegen Nacherwärmung in der TMR und im Siliergut, Einsatzempfehlung: 0,5 - 1 kg je to in die TMR oder ins Siliergut											
898907 19%	Ätznatronperlen für Sodagrain zum Getreideaufschluss	25kg Sack	48x25kg	122,00	123,50	124,00	125,10	126,30	129,00	131,00	121,00
		25kg Sack	einzel	128,00	129,50	130,00	131,10	132,30	135,00	137,00	127,00
		UN 1823			ätzend, Gefahrgut			HACCP erforderlich			
G) Sonstiges zur Kälber- und Rinderfütterung											
818114 7%	"Natury" Apfelessig 6% Säure Einzelfuttermittel	1000 kg	Cont.	84,00	85,50	86,00	87,10	88,30	91,00	93,00	83,00
		200 kg Fass	4x200kg	106,00	107,50	108,00	109,10	110,30	113,00	115,00	105,00
		30kg Kanister	24x30kg	112,00	113,50	114,00	115,10	116,30	119,00	121,00	111,00
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											
898939 19%	"Natury" Fuka Streu fein Einzelfuttermittel 36 % Calzium	ca. 1100kg	Big Bag	16,00	17,00	18,00	19,00	20,00	22,50	25,00	15,00
		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									
898939 19%	"Natury" Fuka Streu gries Einzelfuttermittel 36 % Calzium	ca. 1100kg	Big Bag	16,00	17,00	18,00	19,00	20,00	22,50	25,00	15,00
		Futterkalk mit hoher Resorption im Verdauungstrakt, sowie als saugfähiger Einstreukalk für Liegeboxen, Spaltenböden und Kälberiglus. Naturreiner Kreidefutterkalk 36 % Calzium									
898922 19%	Kohlensaurer Futterkalk Einzelfuttermittel	25kg Sack	42x25kg	15,50	16,50	17,50	18,50	19,50	22,00	24,50	13,50
		25 kg Sack	einzel	17,50	18,50	19,50	20,50	21,50	24,00	26,50	15,50
		Kalkstein Körnung 0,01 -0,09 fein oder 0,1-1,0 griesartig 38 % Calzium									
898998 19%	ViBo 91 Einstreukalk Kreidekalk für Liegeboxen + Durchlaufwannen,	ca. 1100 kg	Big Bag	18,00	19,00	20,00	21,00	22,00	24,50	27,00	17,00
		Anwendung für Stalleinstreu und Liegeboxen 100 - 200g/m² Hohe Feuchtigkeitsbindung, Geruchsbindung, Fließfähigkeit der Gülle verbessert, Streumaterial wird eingespart, Verbesserung der Klauengesundheit und Zellzahl.									
898935 19% NEU	Urgesteinsmehl Bodenhilfsstoff und Einstreumittel 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 ² . Bodenhilfsstoff: 600 g/m ² /Jahr, zur Ausbringung auf Acker - und Grünland.									
858531 19%	Steinviehsalz Einzelfuttermittel	25kg Sack	40x25 kg	16,00	17,00	18,00	19,00	20,00	22,50	25,00	14,00
		25kg Sack	einzel	20,00	21,00	22,00	23,00	24,00	26,50	29,00	18,00
		Positivliste 11.01.42									
898929 19%	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 Geflügelfütterung											
898908 19%	Ameisensäure 75%ig, Futterzusatzstoff hochwirksam gegen Bakterien , Hefen und Salmonellen.	1000 kg	Cont.	100,00	101,50	102,00	103,10	104,30	107,00	109,00	99,00
		200 kg Fass	4 x 200kg	122,00	123,50	124,00	125,10	126,30	129,00	131,00	121,00
		30 kg Kanister	24 x 30kg	128,00	129,50	130,00	131,10	132,30	135,00	137,00	127,00
		Aufwandmenge: Bei Ferkeln: 0,5- 0,7% im Alleinfutter, in Kälbervollmilch 5ml/ 5ltr. Tränke ätzend, korrosiv, Gefahrgut UN 3412 HACCP erforderlich									
Neu 898927 19%	Multi Schmatz 90 Vormischung 60,0 % Ameisensäure (E 236) 30,0 % Natriumformiat (E 237)	1100kg	Cont.	102,00	103,50	104,00	105,10	106,30	109,00	111,00	101,00
		reizend, kein Gefahrgut HAACP 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.									
Aufwandmenge: Bei Ferkeln: 0,5- 0,7 % /toFutter, Schweine 0,2 - 0,5 % /to im Alleinfutter, in Kälbervollmilch 5ml/ 5ltr. Tränke.											

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
898923 19%	Multi Schmatz 80 Ergänzungsfuttermittel Glycerin; 1,2 Propandiol	1100kg	Cont.	102,00	103,50	104,00	105,10	106,30	109,00	111,00	101,00
		200kg Fass	4x200kg	124,00	125,50	126,00	127,10	128,30	131,00	133,00	123,00
		30kg Kanister	24x30 kg	130,00	131,50	132,00	133,10	134,30	137,00	139,00	129,00
	Zusatzstoffe: 56,6 % Ameisensäure (E 236) 29,30 Natriumformiat (E 237)	reizend, kein Gefahrgut kein HAACP erforderlich 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%	" Natury[®] SoyRa Mix 9,5" Ergänzungsfuttermittel 80,0 % Sojaöl, 10,5 % Rapsöl 9,5 % Lupro Grain	900 kg	Cont.	104,00	105,50	106,00	107,10	108,30	111,00	113,00	103,00
Neu	Energiereicher Staubbinder mit gleichzeitiger Hemmung von Pilzen, Keimen und Erwärmung in hofeigener Mischung.	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 Staubbinding, 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.									
898987 19%	" Natury " Sojaöl Einzelfuttermittel	900 kg	Cont.	97,00	98,50	99,00	100,10	101,30	104,00	106,00	96,00
Neu	Energiereicher Staubbinder im Kraftfutter	19,8 MJ NEL/kg TM bei Milchkühen, 30,6 ME/kg TM bei Rinder, 38,4 MJ ME/kg TM bei Schweine und Geflügel. Dient zur Staubbinding, 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.									
H) Produkte für die Kälber- und Schweinefütterung											
Neu	" Natury[®] Fressfix W" Ergänzungsfuttermittel	1200 kg	Cont.	40,00	40,50	41,00	41,60	42,30	43,00	45,00	38,00
818174 7%	70 % Nebenerzeugnis d. Süßwarenindustrie (Naschsirup) 15 % Pflanzenrohglyzerin (80%ig)	24 x 30kg	Kanist.	68,00	68,50	69,00	69,60	70,30	71,00	73,00	66,00
		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 schmackhaftestes Produkt mit hoher Lockwirkung für die TMR!! Nicht so gut für AMS + Dosiergeräte, da evtl. Leitung zu klebt.									
Neu	" Natury[®] Naschsirup" Ergänzungsfuttermittel	1200 kg	Cont.	42,00	42,50	43,00	43,60	44,30	45,00	47,00	40,00
818117 7%	100 % Nebenerzeugnis d. Süßwarenindustrie	48 % Gesamtzucker in kg FM, 10,8 MJ NEL /kg TM, 15,3 MJ ME/kg TM, 150 - 300g /GV / Tag, der Naschsirup besteht aus Süßigkeiten wie z. B Bonbons, Gummibärchen. Dickfließendes, sehr gut riechendes zuckerhaltiges Produkt zur Kälber-trocken TMR Fütterung.									
Düngemittel: Schwefelsaures Ammoniak (SSA) 21 % N (Ammonium) + 24 % S (wasserlöslicher Schwefel) fein Kristallin in 1,1 to Big Bag auf Einwegpalette (Streuweite ca. 10 - 12 m), auch zum einrühren in die Gülle geeignet.											
	PLZ 90-99	PLZ 80-87 + 89	PLZ 70-78 + 88								
ab 7 to	21,60	22,10	22,60	ab Lager Grub 17,90 / dt							
ab 15 to	21,10	21,60	22,10	gesackt 20 kg Säcke, Aufschlag 6,- €/dt							
bei 25 to	20,60	21,10	21,60	50 x 20 kg/Pal.							
Domogran 45, SSA Grob, 21% N + 24 % S, 1,0 to Big Bag auf Einwegpalette (Streuweite ca. 24 m)											
	PLZ 90-99	PLZ 80-87 + 89	PLZ 70-78 + 88								
ab 7 to	25,00	25,50	26,00	ab Lager Grub 21,90 / dt							
ab 15 to	24,50	25,00	25,50								
bei 25 to	24,00	24,50	25,00								

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.**