



FERKEL // PRESTARTER		€/PE	PE	
122005.1	CLASSIC* pelletiert	35,30	25	kg
122110	WiMa Mirakel PIGOSAN *	42,45	25	kg
122101	PRESTART-PLASMA mit Plasmaprotein, Krümel	43,65	25	kg
122101.1	PRESTART-PLASMA mit Plasmaprotein, Mehl	43,65	25	kg
122013.3	Superstart 3000 Krümel	40,40	25	kg
122023	IMMUNO-DRINK Flüssigprestarter mit Plasmaprotein	45,80	20	kg
122105	Ferkelmüsli Cerealis mit Sojaprotein und Proteinhydrolysat	27,60	20	kg



FERKEL // MILCH		€/PE	PE	
122020	NUKLOSPRAY (SPRAYFO PORC)	27,75	10	kg
122025	SUPP-LE-MILK auch für Tassensysteme geeignet	30,80	10	kg
122027	PLASMA Secure WiMa-Mirakel Ferkelmilch mit Plasma	90,75	25	kg
122027.1	AMMENGOLD WiMa-Mirakel Ferkelmilch mit Quellmehl (bei Durchfallproblematik)	80,00	25	kg
122019	PIGGER CREAM flüssig, gebrauchsfertig, pasteurisiert	32,90	20	Karton
122028	BIRTHRIGHT für die mutterlose Aufzucht geeignet	80,00	20	kg

ABSETZERGÄNZER FÜR FERKEL		€/PE	PE	
112052	SUPERMAST FS 30 mehlig	a. A.	30	kg
112047	PROFI START 400 gekrümelt oder mehlig	a. A.	30	kg
112045	BOOSTER 4000 F gekrümelt, Fischmehl und Plasmaprotein	a. A.	30	kg
112048	SUPERMAST FS 50 gekrümelt	a. A.	30	kg

» gesackt  
» Big Bag  
» lose



» mit CERAVITAL XP  
(Proteinverdaulichkeit)  
» Bonvital  
(Pre- und Probiotika)

Einsatz 30 %  
Einsatz 40 %  
Einsatz 40 %  
Einsatz 50 %

FERKELAUFGZUCHT		€/PE	PE	
112042	PROFI F	a. A.	25	kg
112035	MONO F 75 mit Kartoffeleiweiß und Lein	a. A.	25	kg
112046	MONO F 77 Lein und Dammmucosa	a. A.	25	kg
132017.1	PREMIUM FA 4.0	a. A.	25	kg

» gesackt  
» Big Bag  
» lose



» mit CERAVITAL XP  
(Proteinverdaulichkeit)  
» Bonvital  
(Pre- und Probiotika)

Einsatz 7,5 %  
Einsatz 7,5 %  
Einsatz 7,5 %  
Einsatz 4,0 %

DURCHFALLPROBLEME		€/PE	PE	
140052.1	Dosto TMR bessere Darmstabilität	147,20	25	kg
140051	MultiStopp S Plus Oregano, ätherische Öle		20	kg
160110	Powerfit Elektrolyt für Ferkel und Kälber *	22,50	3,5	kg
140112	COLOVIT für schwache Ferkel bei der Geburt	36,30	250	ml
720806	Wührerde *	7,70	20	l

SÄUREN (FLÜSSIG ODER PULVER)		€/PE	PE	
140359	BEWI-FATRIX SynerG+ Laurinsäure (Streptokokken)	112,50	25	kg
150070	EUROSAN Säuremix gekapselte Benzoessäure (Coli, Harnwegsinfektionen)	67,25	25	kg
141213	Sorbinsäure Kaliumsorbat FCC (Hefen)	156,25	25	kg
151005.8	Ameisensäure flüssig 75 % Kan	46,50	30	kg
150087	Bonacor SAL Liquid Säurekomposition mit kurz- u. mittelkettigen Fettsäuren (Faß/Containerware)	a.A.	-	kg

140060	<b>NEU</b> REGULAT Q Calcium-Phosphor regulierend für Zuchtsauen. Gegen Coli in der Ferkelaufzucht. Einsatz 0,4 - 0,7 %	61,00	25	kg
--------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	----	----



» Futterkern mit großer Leistung  
» Vitalitäts und Fruchtbarkeitssteigerung  
» organisch gebundene Spurenelemente

EWEISSKONZENTRATE // ZUCHTSCHWEINE		€/PE	PE	
112039	<b>Trumpf Z 800</b> Lein und Hefe (mit CERVITAL XP erhältlich)	Einsatz TR 6,0 %, LAC 8,0 %	a. A.	25 kg
112037	<b>Zucht ELAN 750</b> Kartoffeleiweiß und Hefe (mit CARNITIN und Ca-gesengt erhältlich)	Einsatz TR 6,0 %, LAC 8,0 %	a. A.	25 kg
112027	<b>PROFI Z 50</b> mit Kräuter (Hakraflor)	Einsatz TR 4,0 %, LAC 5,0 %	a. A.	25 kg

### FÜR STARK N/P REDUZIERTE FÜTTERUNG

112020	<b>Profi NT 600</b> Lein und Hefe	Einsatz 6,0 %	a. A.	25 kg
112020	<b>Profi LAC 800</b> Lein und Hefe	Einsatz 8,0 %	a. A.	25 kg

» HydroFerm  
(Faserextrudat)  
--> Darmstabilität



EWEISSKONZENTRATE // MASTSCHWEINE		€/PE	PE	
112032	<b>Profi M 35</b>		a. A.	25 kg
112034	<b>Profi M</b> auf Basis von Leinkuchen	Einsatz 4,5 %	a. A.	25 kg

» Hoher Gehalt an Omega-3-Fettsäuren  
» Technische Aminosäuren  
» flexible Einmischrate

ATEMWEGSINFektion		€/PE	PE	
140118	<b>Kren-O-Pig</b> Merrettichprodukt	127,20	25	kg
140110	<b>Porcol</b> ätherische Öle	++ Staffelpreis beachten ++ 67,50	1	l
140015	<b>Eukatop</b> mit Sangrovit	Einsatz 5 kg/to 87,65	25	kg



### VITAMINISIERUNG

	€/PE	PE	
132060	<b>Vitamin E / Selen</b> 15.000 mg Vitamin R / 20 mg Selen *	39,50	25 kg
140006	<b>Vitamin E</b> 65.000 mg Vitamin E *	79,75	25 kg
140031	<b>HAKRAVITAL</b> *	44,25	15 kg
140210	<b>ANTIOXIDANT</b> Vormischung *	Einsatz 1,4 kg/to 25,30	25 kg

### FUTTERZUSÄTZE

	€/PE	PE	
160055	<b>HakraFer Plus</b> (Eisenversorgung)	Einsatz 3-6 kg/to 64,75	25 kg
140127	<b>Hakra BIOTIN</b> (Klauen, Haarkleid, Haut)	Einsatz 3-5 kg/to 41,75	25 kg

**auch +++ SOJAÖL Plus, SOJASIL, RAPSÖL +++ bei uns erhältlich**

### TOXINBINDER UND STOFFWECHSELENTLASTUNG

	€/PE	PE	
140038	<b>TOP SPEED ZF</b> Mykotoxin- bzw. Endotoxinbinder	160,00	25 kg
140038.1	<b>TOP SPEED Z 66</b> Mykotoxin- bzw. Endotoxinbinder Zuchtsauen	124,00	20 kg
140038.5	<b>YUCABU</b> Seealgenmehl zur Stoffwechsellastung	33,75	25 kg
141206	<b>ZEOSAN</b> Phonolith-Gesteinsmehl. Leberentlastung, Ammoniakreduzierung	11,96	20 kg
520006	<b>AmmoMIN</b> Lithofeed	9,60	25 kg
700109	<b>KE-Kräuterextrakt</b> fermentierte Kräuter	170,00	25 l



### ROHFASERPRODUKTE

	€/PE	PE	
140380	<b>OptiCell C5</b> Rohfasergehalt 59 % / Lignin 30 %	17,80	25 kg
113150	<b>Arosun-Mix RF:</b> 47,5 %, Sonnenblumenschrot, Aroniatrester und Lignocellulose	13,80	20 kg
113110.1	<b>Multifaser</b> Haferschälkleie, Trockenschnitzel, Weizenkleie und Lignocellulose	46,90	100 kg





	POS	MINERALFUTTER	NSP	€/PE	PE	
132201	1a	Zuchtmineral AS	X	68,40	100	kg
132202	1b	Zuchtmineral AS Plus	X	84,20	100	kg
132205	1c	Zuchtmineral tragend P-red		67,40	100	kg
132206	1d	Zuchtmineral säugend P-red	X	83,30	100	kg
132210	2a	Ferkelmineral 10 L mit Calsporin	X	103,40	100	kg
132209	2b	Ferkelmineral 12 L P-red	X	107,50	100	kg
132221	4	Mastmineral 7 L   1 M   0,8 T		71,20	100	kg
132225	4a	Mastmineral 8 L   2 M   2 T   6000 E   Phytase	X	75,30	100	kg
132226	4b	Mastmineral 8 L   2 M   2 T   6000 E	X	80,30	100	kg
132227	5	Mastmineral Vormast P-red	X	95,20	100	kg
132228	5a	Mastmineral Endmast P-red	X	76,20	100	kg
132230	6	<b>NEU</b> Mastmineral 17 L NSP P-red	X	121,50	100	kg



**FOLGENDE REGELUNG GILT FÜR POS. 1 - POS. 5a:**  
 Abnahme von 2 Tonnen je Sorte ==> abzüglich 2 € / 100 kg  
 Big Bag (1000 kg) ==> generell abzüglich 1 € / 100 kg  
 Lose-Lieferung ==> auf Anfrage



Analysen-Nr.	Pos. 1a	Pos. 1b	Pos. 1c	Pos. 1d	Pos. 2a	Pos. 2b	Pos. 4	Pos. 4a	Pos. 4b	Pos. 5	Pos. 5a	Pos. 6	
<b>Artikelbezeichnung</b>	Zucht AS	Zucht AS Plus	Zucht tragend P-red	Zucht säugend P-red	Ferkel 10 L Calsporin	Ferkel 12 L P-red	Mast 3 AS	Mast 8/2/2 6000 E Phytase	Mast 8/2/2 6000 E	Mast Vormast P-red	Mast Endmast P-red	Mast 17 L P-red	
<b>Inhaltsstoffe:</b>													
Calcium	%	22,00	21,50	18,00	17,80	17,50	17,00	21,00	21,00	21,00	16,00	16,00	14,00
Phosphor	%	6,00	6,00	1,50	3,00	4,00	3,00	5,50	3,00	5,50	1,50	0,50	1,50
Natrium	%	6,00	6,00	7,00	6,00	4,50	4,00	5,00	5,50	5,50	6,00	6,00	5,00
Magnesium	%	1,60	1,60	2,00	2,00	1,50	1,60	1,60	2,00	2,00	2,50	3,50	1,50
Lysin	%	4,00	7,00	7,10	9,00	10,00	12,00	7,00	8,00	8,00	12,00	9,00	17,00
Methionin	%	1,00	2,30	1,50	2,50	3,00	4,00	1,00	2,00	2,00	3,00	2,00	4,00
Threonin	%		2,00	1,00	3,00	4,00	5,00	0,80	2,00	2,00	5,00	3,00	7,00
Tryptophan	%					0,50	0,50				0,50	0,50	0,7
Valin	%												1,0
<b>Zusatzstoffe je kg:</b>													
Vitamin A	I.E.	375.000	375.000	375.000	375.000	375.000	375.000	210.000	200.000	200.000	210.000	210.000	200.000
Vitamin D3	I.E.	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	40.000	40.000	50.000	50.000	40.000
Vitamin E	mg	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	3.000	4.500	6.000	6.000	6.000	4.000	6.000
Vitamin K3	mg	100	100	100	100	100	100	100	25	25	100	100	25
Vitamin B1	mg	50	50	50	50	50	50	50	35	35	50	50	35
Vitamin B2	mg	150	150	150	150	150	150	150	167	167	150	150	167
Vitamin B6	mg	100	100	100	100	100	100	100	133	133	100	100	133
Vitamin B12	mcg	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	700	700	1.000	1.000	700
Nicotinsäure	mg	700	700	700	700	700	700	700	833	833	700	700	700
Ca-Pantothemat	mg	340	340	340	340	340	340	340	333	333	340	340	340
Folsäure	mg	20	20	20	20	20	20	20			20	20	30
Biotin	mcg	6.000	8.000	6.000	8.000	5.000	5.000						
Cholinchlorid	mg	10.000	25.000	20.000	20.000	10.000	20.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000
Eisen	mg	4.500	4.500	4.500	4.500	5.000	5.000	4.500	3.333	3.333	4.500	4.500	3.333
Kupfer	mg	500	500	500	500	3.250	3.250	525	166	166	525	525	167
Zink	mg	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.000	3.000	3.500	3.500	3.000
Mangan	mg	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	1.333	1.333	2.200	2.200	1.333
Jod	mg	50	50	50	50	50	50	50	33	33	50	50	33
Kobald	mg												
Selen	mg	13	13	13	13	10	10	16	15	15	16	16	15
Calsporin	KBE					7,5*10 <sup>9</sup>							
Phytase	FTU			20.000	16.667		12.500		16.667		16.667	16.667	16.667
<b>NSP-Enzyme</b>		X	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
<b>empf. Einsatzmenge</b>		3 %	3 %	2,5 %	3 %	4 %	4 %	3 %	3 %	3 %	3 %	3 %	3 %

Irrtum vorbehalten



Art.-Nr.:	MILCHAUSTAUSCHER (MIT UND OHNE PALM)	Einsatz	GVO frei Biozul	€/PE	kg/PE	Menge
121090	<b>AM 9</b> Milchaustauscher <b>50% MMP</b> Für bestes Wachstum und höchste Tageszunahmen	125-140 g/l		a.A.	25	kg
<b>121096</b>	<b>PF 8</b> Milchaustauscher <b>50% MMP ++ PALMFREI ++</b>	140-160 g/l		a.A.	25	kg
121093	<b>AM 18</b> Milchaustauscher <b>35% MMP</b> Für die leistungsorientierte Aufzucht	125-160 g/l		a.A.	25	kg
121092	<b>AZ 18</b> Milchaustauscher <b>0% MMP</b> Leistungsstark in der gesamten Aufzucht	125-140 g/l		a.A.	25	kg

## BEWI-MILK® milk replacers



**50% MMP**  
22% Rohprotein  
18% Rohfett



**50% MMP**  
22% Rohprotein  
18% Rohfett



**35% MMP**  
21% Rohprotein  
17% Rohfett



**0% MMP**  
21% Rohprotein  
17% Rohfett

Art.-Nr.:	SPEZIALPRODUKTE FÜR KÄLBER	Einsatz	GVO frei Biozul	€/PE	kg/PE	Menge
121101	<b>BEWI-SAN Fresser Vital</b> zur Eisenergänzung	20 g/Tier/Tag		50.90	10	St.
140317	<b>BEWI-SAN Prevent C</b> auch bei hohem Infektionsdruck (Vorbeuge Durchfall)	10 g/l		55.90	3	St.
140317.1	<b>BEWI-SAN Prevent C</b> auch bei hohem Infektionsdruck (Vorbeuge Durchfall)					
160103	<b>BEWI-SAN Diätmix</b> bei akutem Durchfall (normalisiert die Darmfunktion)	50-90 g/l		41.90	3	St.
140316	<b>BEWI-SAN Pulmo</b> entzündungshemmend bei Atemwegsinfektionen	5-10 g/Tier/Tag		31.90	3	St.
160108	<b>BEWI-SAN Bewilyt</b> Ausgleich des Elektrolythaushaltes	50 g/l		17.90	3	St.
121099	<b>BEWI-SAN Milk + Vollmilchaufwerter</b> Gleicht die Defizite der Vollmilch aus	10 g/l		33.90	10	St.
140315.3	<b>BEWI-SAN Dairylyt</b> hochwertiger Kuhtrank	50 g/l		35.90	10	St.



### STARTFLAKES

Mais-, Weizenflocken, Luzerne, Rübenmelasse

Art.-Nr.:	PRODUKTE ZUM ABTRÄNKEN	Einsatz	GVO frei Biozul	€/PE	kg/PE	Menge
121100	<b>BEWI-SAN Start Flakes</b> hochverdauliche Strukturkomponenten zur Förderung des Pansen			16.40	20	kg
113011	<b>KAMA Kälberstarter 183</b> für schnellstmögliche Pansenzottenentwicklung			13.40	25	kg

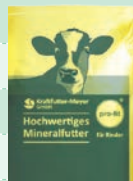


Art.-Nr.:	MINERALFUTTER	Einsatz	GVO frei	Biozul	€/PE	kg/PE	Menge
133065.1	<b>Salvana Prenatal E</b> Für Trockensteher	100-150 g/TierTag			27.75	25	kg
133066	<b>Salvana Klauen Profi</b> mit Biotin, Lebendhefen und Pansenstimulanz	150-200 g/TierTag			27.65	25	kg
133025	<b>Salvana Zell min</b> Bei Problemen mit Zellzahlen mit Vitamin-E-Booster	150-200 g/TierTag			27.20	25	kg
160046	<b>Salvafertil</b> Mit $\beta$ -Carotin für verbesserte Fruchtbarkeit	80-100 g/TierTag			126.50	25	kg



**+++ Sondermischungen ab 1 Tonne möglich +++ z.B. Phosphor reduziert +++  
+++ Abnahme von 2 Tonnen je Sorte ==> abzüglich 2 € / 100 kg +++**

133210	<b>Rindermineral 2:1</b> Zur Grundmineralisierung für Gras/Maisrationen (9)	200 g/TierTag			60.80	100	kg
133211	<b>Rindermineral 8:1</b> Zur Grundmineralisierung für Maisrationen (10)	200 g/TierTag			46.90	100	kg
133217	<b>Rindermineral 6:1 P-Red</b> (12)	200 g/TierTag			53.30	100	kg
133200	<b>Bullenmineral</b> Zur Mineralisierung ausgeglichener Rationen (8)	200 g/TierTag			45.80	100	kg
133219	<b>Rindermineral SUPERLAC</b> mit Lebendhefe (60x10 <sup>9</sup> KBE) und Natriumbicarbonat (10,0%) keine Lagerware	135-200 g/TierTag			81.50	100	kg



Analysen-Nr.					Pos. 9	Pos. 10	Pos. 12	Pos. 8	
Artikelbezeichnung	Salvana Prenatal E	Salvana Klauen Profi	Salvana Zell min	Salvafertil	Rindermineral 2 : 1	Rindermineral 8 : 1	Rindermineral 6 : 1	Bullenmineral	Rindermineral SUPERLAC
Einsatzmenge Tier/Tag in g	100-150	150-200	150-200	80-100	200	200	200	200	135-200
<b>Mineralwerte:</b>									
Calcium	%	2,0	18,0	16,0	12,0	24,0	6,0	23,0	18,0
Phosphor	%	5,0	4,0	5,0	6,00	3,0	1,0	4,0	4,5
Ca : P		0,4 : 1	4,5 : 1	3,2 : 1					4:1
Natrium	%	8,0	9,0	9,0	10,0	7,0	14,0	8,0	9,0
Magnesium	%	9,0	4,0	4,0	4,0	1,5	10,0	3,0	4,0
Schwefel extra	%	1,0							
<b>Vitamine je kg:</b>									
Vitamin A	I.E.	600.000	600.000	600.000	800.000	750.000	800.000	600.000	800.000
Vitamin D3	I.E.	150.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	70.000	125.000
Vitamin E	mg	5.000	3.000	5.000	5.000	4.000	2.500	4.000	3.000
Vitamin-B-Komplex		XX	XX	XXXX					
Vitamin B1	mg				600	130	200	130	300
Vitamin B2	mg				70	20	70		32
Vitamin B6	mg				400	70	20	70	20
Vitamin B12	mcg				4.000	400	400	400	120
Nicotinsäure	mg				1.000	300	1.000		1.000
Ca-Pantothenat	mg				2.000	100	90	100	100
Biotin	mcg		130.000		20.000				100.000
$\beta$ -Carotin	mg				5.000				
<b>Spurenelemente je kg:</b>									
Zink	mg	6.000	7.000	6.000	10.000	6.000	10.000	6.000	10.000
Mangan	mg	4.000	4.500	5.000	4.500	3.000	4.500	4.000	5.000
Kupfer	mg	1.200	1.500	1.500	1.000	900	1.000	1.000	1.000
Kobald	mg	60	50	60	20	15	20	20	20
Jod	mg	100	100	150	100	75	100	40	120
Selen	mg	35	30	25	2,5	50	50	30	50
SALVANA BY-SELEN	mg		20	25					Irrtum vorbehalten
Selen aus Selenhefe	mg				2,5				



Art.-Nr.:	PANSENPUFFERUNG	Einsatz	GVO frei	Biozul	€/PE	kg/PE	Menge
140010	<b>Natriumbicarbonat</b> zur Pansenpufferung	200 g/Tier/Tag			16.00	25	kg
141206	<b>Zeosan</b> Phonolith Gesteinsmehl, bei Zellzahl Problemen, Ammoniakreduzierung	100 g/Kuh/Tag			11.96	20	kg
140038.5	<b>Yucabu</b> Seealgenmehl zur Pansenkonditionierung	80 g/Tier/Tag			33.75	25	kg



Art.-Nr.:	HOCHWERTIGE ENERGIELIEFERANTEN	Einsatz	GVO frei	Biozul	€/PE	kg/PE	Menge
141042	<b>Propylenglykol (flüssig)</b> Zur Leberentlastung in der Früh lactation	100-250 ml/Kuh/Tag			a.A.	100	kg
140220	<b>ProGlyc (flüssig)</b> Propylenglycol + Rohglycerin	200 - 300 g/Kuh/Tag			a.A.	100	kg
140357	<b>BEWI-SPRAY 99M</b> Pansengeschütztes Fettpulver aus <b>Palmfett</b>	200-500 g/Kuh/Tag			a.A.	25	kg
140355	<b>BEWI-SPRAY RS 70</b> Pansengeschütztes Fettpulver aus <b>Rapsöl (EU 27)</b>	200-500 g/Kuh/Tag			a.A.	25	kg

Art.-Nr.:	FUTTERZUSÄTZE UND VITAMINISIERUNG	Einsatz	GVO frei	Biozul	€/PE	kg/PE	Menge
160012	<b>Leinschrot</b>				19.20	25	kg
140017	<b>Salvana Harnstoffmix</b> kein Einmischnachweis erforderlich	max. 15 g/100 kg			17.60	25	kg
140005	<b>Salvita P</b> Multi-Vitamin-Konzentrat	30-100 g/Tier/Tag			71.00	25	kg
141000.1	<b>Viehsalz</b>				6.15	25	kg
141002.1	<b>Viehsalz</b> jodiert				7.60	25	kg
141015.4	<b>Calciumcarbonat 36% Ca</b> (Typ01, fein)				4.00	25	kg
141015.5	<b>Calciumcarbonat 36% Ca</b> (Typ1, grob)				4.00	25	kg
132060	<b>Supermin S/E</b> (15.000 mg Vitamin E / 20 mg Selen)				39.50	25	kg
161100	<b>Salz-Leckstein</b> weiß, 10 kg Enthält 39% Natriumchlorid.				4.20	1	St.
161100	<b>Salz-Leckstein</b> weiß, 10 kg Enthält 39% Natriumchlorid. <b>ab 10 Stück</b>				3.80	10	St.
160302	<b>Mineral-Leckstein</b> rot, 10 kg Enthält Natrium, wertvolle Mineralien und Spurenelemente. Kupferfrei.				4.40	1	St.
160302	<b>Mineral-Leckstein</b> rot, 10 kg Enthält Natrium, wertvolle Mineralien und Spurenelemente. Kupferfrei. <b>ab 10 Stück</b>				4.00	10	St.

Art.-Nr.:	STALLHYGIENE UND DESINFEKTION	Einsatz	GVO frei	Biozul	€/PE	kg/PE	Menge
520005	<b>Urbovit</b> Reduktion der Ammoniakbelastung im Stall, Homogenisierung der Gülle				9.50	25	kg
414202	<b>Biogel</b> schäumendes Reinigungsmittel/Einweichmittel	3-5 %			38.90	10	Kan.
412231.1	<b>VENNO® VET 1 super</b> Desinfektionsmittel (Kolibakterien, Coronaviren)	2 %			35.90	2	Fl.
412211.2	<b>Neopredisan® 135-1</b> Desinfektionsmittel (gegen Kokzidien)	1 %			45.30	2	Fl.

## ÄRMELSCHÜRZE PFLANZENSCHUTZ

Gem. BVL-Richtlinie. Zu tragen bei Kontakt mit unverdünnten Pflanzenschutzmitteln. Wandstärke: 125 Mikron. Entwickelt in Zusammenarbeit mit SYNGENTA. Verwendung in der Landwirtschaft, im Wein- und Obstbau. Zertifiziert nach EN ISO 13688:2013, EN ISO 27065:2017 Leistungsstufe C3 (PROWL-Test) und EN 14605+A1:2009 [PB3]. S-PROTECT® PLUS

606017

**18.<sup>99</sup>**  
statt 19.90



**35.<sup>99</sup>**  
statt 39.90

## AMPFERSTECHER

Geschmiedet, poliert und blau lackiert. Mit Eschen-T-Stiel. Gewicht ca. 1.300 g. Länge 1.200 mm. 240033

ab **39.<sup>99</sup>**  
statt 43.90

## LATZHOSE PLANAM NORIT **NEU**

Leichte Arbeitslatzhose für optimale Bewegungsfreiheit. Elastische Einsätze im Schritt und am Sattel sorgen für den perfekten Sitz und die nötige Bewegungsfreiheit. Das leichte Mischgewebe ist äußerst pflegeleicht und sehr angenehm zu tragen. Die besonders stark beanspruchten Stellen sind mit Nylon verstärkt und sorgen zusätzlich durch Zweifarbigkeit für ein sportliches Aussehen. Oberstoff: 65 % Polyester/35 % Baumwolle (245 g/qm). Farben: kornblau/schwarz, schwarz/schwarz, oliv/schwarz, schiefer/schwarz oder grün/schwarz

Größen: 46-54 / 39.99

Größen: 56-62 / 43.99



**93.<sup>99</sup>**  
statt 99.90

## EDELSTAHL- HEURAUFE DOPPELT **NEU**

Geringer Stababstand von nur 20 mm. Stabstärke 8 mm. Besonders geeignet zur Gabe von Rohfasermaterial in Schweineaufstallungen. Zum Aufstecken auf Buchten- oder Boxenwand (35-40 mm). 53 x 44 x 48 cm (LxBxH).

433623.1

**0.<sup>36</sup>**  
pro qm

## SILOFOLIE AGRIFOL LILA 150 my

Mit Hilfe modernster Extrusionstechnik (3-fach) entstehen Qualitäts-Silofolien, die in der Landwirtschaft optimal eingesetzt werden können und bestens bewährt sind. Ständig optimierte Herstellungsverfahren in Verbindung mit hochwertigsten Materialien sorgen für beste Gasdichte, Reiß- und Durchstoßfestigkeit. In Kombination mit agrifol Unterziehfolien schaffen sie eine optimale Sauerstoffbarriere. 12 Monate UV-stabil. Farbe: schwarz/weiß.

Größen von 4 x 25 m bis 18 x 50 m

## UNTERZIEHFOLIE AGRIFOL „DIE REGENERATFREIE“ 40 my

Als erste Unterziehfolie mit dem DLG-Siegel prämiert. Die Folie schmiegt sich hervorragend an die Silage an und verhindert das Eindringen von Sauerstoff. In Kombination mit agrifol Silofolien schaffen sie eine optimale Sauerstoffbarriere. Ausgewählte und reine Rohstoffe sorgen für Regeneratfreiheit der Folie und sichern damit die hygienisch einwandfreie Futterkonservierung.

Größen von 5 x 50 m bis 12 x 50 m

**0.<sup>12</sup>**  
pro qm

## BITUMEN-SILOANSTRICH

Gebrauchsfertiger Silolack auf Basis spez. Hartbitumens. Hochtemperaturbeständig. Nach Trocknung geruchs- und geschmacksfrei. Phenol- und PBC-frei. Farbe: schwarz. Verbrauch: ca. 200-300 ml/qm je nach Untergrundbeschaffenheit. 30 l-Eimer.

360000 / Bodenlack / 47.69 / 1 l 1.59

360000 / Wandlack / 45.89 / 1 l 1.53

## SILOSANDSACK

Zum Abdichten von Futtersilos. UV-stabil und wiederverwendbar. Mit Handgriff und eingearbeitetem Zugband. 50 Stück.

224210 / 100 x 25 cm / 45.00 / 0.90

224211 / 120 x 27 cm / 50.00 / 1.00

ab **45.<sup>89</sup>**  
statt 48.90



ab **0.<sup>90</sup>**  
statt 1.05





# BESTELLSCHEIN FAX 08531.9179-26

SELBSTVERSTÄNDLICH KÖNNEN SIE AUCH ANDERE ARTIKEL AUS UNSEREM SORTIMENT MITBESTELLEN:

ARTIKEL-NR.	ARTIKELBEZEICHNUNG	€ / PE	PE	MENGE

**LIEFERBEDINGUNGEN:**



**bis 249 € \***  
20 € Frachtzuschlag



**von 250 - 699 € \***  
15 € Frachtzuschlag



**von 700 - 999 € \***  
10 € Frachtzuschlag



**ab 1.000 € \***  
Lieferung frei Haus  
\* Bruttowarenwert

- Die Lieferung erfolgt i. d. R. innerhalb von 14 Tagen nach Eingang der Bestellung.
- Mineralstoffe werden auf Inhalt untersucht.
- **Ab 500 € Auftragswert** erhalten Sie **auf Produkte, welche mit ( \* )** gekennzeichnet sind **4 % Nachlaß.**
- Gültig bis zur Veröffentlichung der Sammelbestellung Juni 2021 (ca. 24. Kalenderwoche)
- Preise enthalten 7 % bzw. 19 % MwSt. Irrtum vorbehalten! Solange der Vorrat reicht!
- **Bei Zustellung nach Österreich muss der Steuersatz von 13 bzw. 20 % erhoben werden!**

**Bitte VVVO-Nummer angeben:**

Name: .....

Vorname: .....

Straße: .....

PLZ, Ort: .....

Telefon: .....

Unterschrift: .....

Ich bin mit der Abbuchung von meinem Konto

IBAN: .....

bei der Bank .....

BIC: ..... einverstanden.

