

# LHG - Mischfutter



ARTIKEL-NR.	GEBINDE	PRODUKT-BEZEICHNUNG	REZ.-NR.	FORM	ZUSAMMENSETZUNG	PRODUKTINFORMATION
21247 22247	lose/BB 50 kg	Ergänzungsfuttermittel für Aufzuchtkälber (KA 18)	247	P 5mm	Gerste, Soja(bohnen)extraktionsschrot dampferhitzt <sup>1</sup> , Luzernegrünmehl, Weizenkleie, (Zucker)Rübenmelasse, Calciumcarbonat, Natriumcarbonat	Kälberkorn kann bereits ab der 2. LW angeboten werden. Wir empfehlen die Einmischung von Strohhäcksel(siehe Bild).
21279 22279	lose/BB 50 kg	Ergänzungsfuttermittel für Aufzuchtkälber	279	P 3mm	Gerste, Soja(bohnen)extraktionsschrot dampferhitzt <sup>1</sup> , Mais, Weizenkleie, Weizen, (Zucker)Rübenmelasse, Calciumcarbonat, Natriumchlorid	Denkamix Kälberkorn enthält alle wichtigen Vitamine, Mineralien und Spurenelemente in ausreichender Menge und in hervorragender Verfügbarkeit. Durch den sehr guten Geschmack wird es sehr rasch zusätzlich zur Milchtränke aufgenommen. Dadurch wird die Entwicklung des Pansens gefördert.
21254 22254	lose/BB 50 kg	Rindermastfutter (Bullma 18) Ergänzungsfuttermittel f. Mastrinder	254	P 5mm	Gerste, Rapsextraktionsschrot, Weizenkleie, Sonnenblumenextraktionsschrot, (Zucker)Rübenmelasse, Calciumcarbonat, Natriumchlorid	Zur Ergänzung Ihrer Rindermast-Grundfütterration.
21273 22273	lose/BB 50 kg	Milchleistungsfutter II (MLF 18/3) Ergänzungsfuttermittel für Milchkühe	273	P 5mm	Gerste, Rapsextraktionsschrot, Weizenkleie, Sonnenblumenextraktionsschrot, (Zucker)Rübenmelasse, Calciumcarbonat, Natriumchlorid	GVO-frei! Zur Ergänzung Ihrer Milchvieh-Grundfütterration.
21202	lose/BB	Milchleistungsfutter I (MLF 15/3) Ergänzungsfuttermittel für Milchkühe	202	P 5mm	Gerste, Weizenkleie, Rapskuchen, Ackerbohnen, Rapsextraktionsschrot, Sonnenblumenextraktionsschrot, (Zucker)Rübenmelasse, Calciumcarbonat, Natriumchlorid	Zur Ergänzung Ihrer Milchvieh-Grundfütterration.
21293	lose/BB	Milchleistungsfutter II (MLF 16/3) Ergänzungsfuttermittel für Milchkühe	293	P 5mm	Gerste, Weizenkleie, Rapsextraktionsschrot, Sonnenblumenextraktionsschrot, (Zucker)Rübenmelasse, Calciumcarbonat, Natriumchlorid	Zur Ergänzung Ihrer Milchvieh-Grundfütterration.
21654	lose/BB	Milchleistungsfutter II (MLF 20/3) Ergänzungsfuttermittel für Milchkühe	654	P 5mm	Gerste; Rapsextraktionsschrot; Sonnenblumenextraktionsschrot; Weizenkleie; Soja(bohnen)extraktionsschrot dampferhitzt <sup>1</sup> ; (Zucker)Rübenmelasse; Calciumcarbonat; Natriumchlorid	Zur Ergänzung Ihrer Milchvieh-Grundfütterration.

**LEGENDE:** Big Bag von 350 kg - 1000 kg erhältlich • lose: bei Abholung Mindestabnahme 1 t, bei Anlieferung (gekippt oder geblasen) Mindestabnahme 3 t • nach Absprache und entsprechender Mindestabnahme alle Rezepturen auch schrotförmig bzw. in 3 oder 5 mm Pellets erhältlich • auf Anfrage auch gern individuelle Mischungen P = Pellet • S = Schrot • Anlieferung/Versand von Sackware auf Anfrage • <sup>1</sup> hergestellt aus genetisch veränderten Sojabohnen

# Mineralfutter



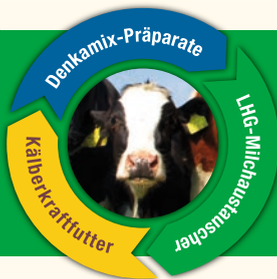
ARTIKEL-NR.	GEBINDE	PRODUKT-BEZEICHNUNG	PRODUKTINFORMATION	WICHTIGE BESTANDTEILE
28034	25 kg	Salvana Ideal TMR 1146	Zur Verbindung überdurchschnittlicher Grundfutterqualitäten mit einer gezielten Mineral-, Spurenelement- und Vitamingergänzung. Einsatzmenge 150- 300g je Tier und Tag.	21 % Ca, 3 % P, 8,5 % Na, 4 % Mg Vit. A 800.000 IE, D3 100.000 IE, E 3.000 IE - Neu! Mit Bypass Selen
28333	25 kg	Salvana LKV 2000 9152.1	Mineralfutter für Rinder. Einsatzmenge bei Milchkühen 150 - 200 g je Tier und Tag, Jungrinder 100 g je Tier / Tag	20 % Ca, 5 % P, 9 % Na, 4% Mg Vit. A 800.000 IE, D3 130.000 IE, E 3000 IE
28051	25 kg	Salvana Trockensteher Mineral 9164	Mineralfutter für trockenstehende Rinder. Einsatzmenge bei Milchkühen 150- 200 g je Tier/Tag, Jungrinder 100 g je Tier/Tag	6 % Ca, 9 % P, 10 % Na, 5 % Mg Vit. A 800.000 IE, D3 80.000 IE, E 1.000 IE
28207	25 kg	Salvana Tetan 9189	Mineralfutter für Rinder	18 % Ca, 3 % P, 12 % Na, 10 % Mg
28052	25 kg	Salvana Bumi Top 9197	Mineralfutter für Mastrinder. Einsatzempfehlung 100 - 150 g je Tier/ Tag	21 % Ca, 3 % P, 9 % Na, 3 % Mg Vit. A 500.000 IE, D3 100.000 IE, E 500 IE
28079	25 kg	Salvana Hof Mix Mutterkühe 1118	Zur Herstellung getreidereicher Hofmischungen. Einsatz: 2,5 % in die hofeigene KF-Mischung.	25 % Ca, 1 % P, 8,5 % Na, 1,5 % Mg Vit. A 300.000 IE, D3 60.000 IE, E 1.000 IE, Biotin 25.000 mcg
28046/ 91225	10 kg/ 22,5 kg	Salvana Leckschale/ Eimer Makro Typ 4	Leckmasse für Rinder. Zur freien Aufnahme. Platzierung: Auf der Weide in der Nähe der Tränke, im Stall gut erreichbar, aber geschützt vor Verschmutzungen.	15 % Ca, 4 % P, 11 % Na, 4 % Mg/ 15 % Ca, 2 % P, 11 % Na, 4 % Mg
28193	22,5 kg	Salvana Leckschale für Trockensteher Typ TR	Leckmasse für trockenstehende Rinder. Zur freien Aufnahme. Platzierung: Auf der Weide in der Nähe der Tränke, im Stall gut erreichbar, aber geschützt vor Verschmutzungen.	3 % Ca, 6 % P, 15 % Na, 7,5 % Mg
26150	25 kg	Basu Rindermineral 2250	Mineralfutter für Rinder. Mit 1% im Alleinfuttermittel einzumischen. Calciumcarbonat, Natriumchlorid, Calcium-Natrium-Phosphat, Weizengrießkleie, Zuckerrübenmelasse, Magnesiumoxid	23 % Ca, 2,2 % P, 10 % Na, 2 % Mg vitaminisiert
26146	25 kg	Basu Fitness 2000 2434	Mineralfutter für Rinder. Natriumchlorid, Calciumcarbonat, Monocalciumphosphat, Magnesiumoxid, Calcium-Natrium-Phosphat, Zuckerrübenmelasse	17 % Ca, 5 % P, 12 % Na, 4,5 % Mg vitaminisiert

AUF ANFRAGE WEITERE SPEZIALPRODUKTE DES GESAMTEN SORTIMENTES VON SALVANA UND BASU ERHÄLTlich!

# Müsli

ARTIKEL-NR.	GEBINDE	PRODUKT-BEZEICHNUNG	PRODUKTINFORMATION	WICHTIGE BESTANDTEILE
28206	20 kg	Salvana Kälbermix Müsli 1254	Idealer schmackhafter und hochverdaulicher Frühstarter für Kälber. Bedarfsgerechte Mineral- und Wirkstoffgehalte für Gesundheit und Widerstandskraft. Ab der 2. Lebenswoche anbieten. Mengen langsam steigern.	Maisflocken, Gerste geflockt, Sojaextraktionsschrot dampferhitz <sup>1</sup> , Rapsextraktionsschrot, Weizenflocken, Maiskleberfutter, Rübenmelasse, Getreideschlempe (ProtiGrain), Rübenmelasseschnitzel, Leinschrot, Weizengrießkleie, Calciumcarbonat, Weizennachmehl

**Zusatzlegende:** Ca = Calcium, Na = Natrium, Mg = Magnesium, P = Phosphor, IE = Internationale Einheiten • <sup>1</sup> hergestellt aus genetisch veränderten Sojabohnen



## Zwei starke Partner und ein gemeinsames Ziel:

Wirtschaftliche und sichere Kälberaufzucht mit höchster Leistung durch ein klares Konzept!

Erfolgreich Kälber aufzuziehen bedeutet nicht nur die Tiere mit Milch zu füttern. Nur in Verbindung mit einem speziell auf die Anforderungen des Kalbes zusammengesetzten Kälberkraftfutter und Vitalitätsprodukten können wir den Tier einen guten Start ermöglichen.

Daher haben wir gemeinsam mit Denkavit - dem Spezialisten für Jungtierfutter - ein Konzept für die Kälberaufzucht entwickelt, um folgende Ziele zu erreichen:

- eine frühe Pansenentwicklung
- ein hervorragendes Wachstum bei hohen Zunahmen
- vitale und gesunde Kälber.

Deshalb empfehlen wir den Einsatz von:

- **LHG Milchaustauschern (siehe Tabelle)**
- **Kälberkraftfutter (Denkamix Kälberkorn)**

Während der Milchphase wird empfohlen, ein Kälberkraftfutter mit schmackhaftesten Komponenten zu füttern, um die Entwicklung des Pansens zu fördern. Wir haben ein Kraftfutter für die ersten Wochen entwickelt, welches diesen Ansprüchen entspricht. Denkamix Kälberkorn verbessert das Wachstum nach dem Milchentzug und beugt dem Absetzknick vor.

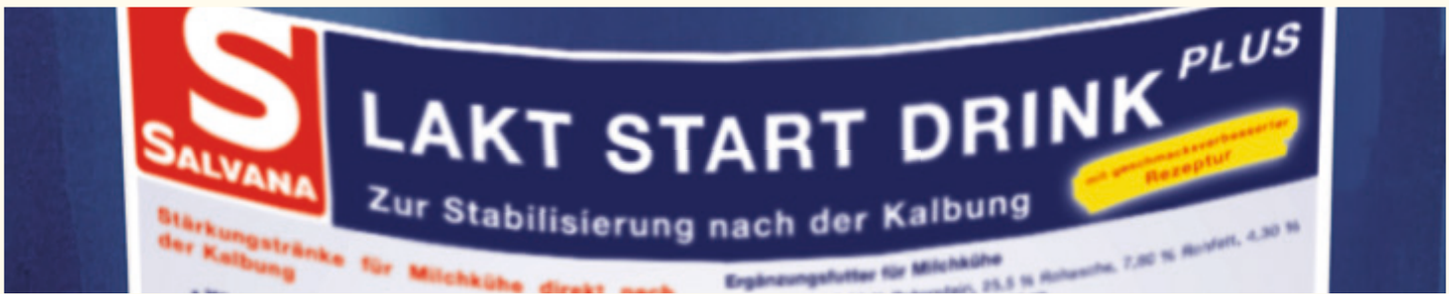
- **Denkamix Präparate:**

- Elektrolyttränke bei Flüssigkeitsverlust (auch Kuhtrunk)
- Vitalcure bei Eisenmangel (auch Vollmilchaufwerter)
- Vitalpect wirkt dambberuhigend

Gern besuchen Sie auch unsere Außendienstmitarbeiter, um mit Ihnen zusammen ein individuelles Konzept für Ihre Kälberaufzucht zu entwickeln. **Gemeinsam wachsen!**

ARTIKEL-NR.	GEBINDE	PRODUKT-BEZEICHNUNG	PRODUKTINFORMATION	WICHTIGE BESTANDTEILE (ROHPROTEIN/ROHFETT)
29161	25 kg	<b>LHG KÄLBERSTART ÖKONOMIK</b>	Preis- Leistungsmilch für die Aufzucht von Kälbern in der Milchviehhaltung	21,5/ 14 Molkepulver, Soja(bohnen)proteinkonzentrat <sup>1</sup> , Pflanzenöl (Palm, Kokos, Soja, Raps), Weizenstärke, Weizenfeinmehl, Propan-1,2-diol
28111	25 kg	<b>LHG KÄLBERSTART MILCH</b>	Milchaustauscher für die Aufzucht von Kälbern für die Milchviehhaltung	22,1/ 14 Molkepulver, Soja(bohnen)proteinkonzentrat <sup>1</sup> , Pflanzenöl (Palm, Kokos, Soja, Raps), Weizenstärke, Weizenprotein hydrolysiert, Weizenfeinmehl, Calciumcarbonat, Monokal-ziumphosphat, Magnesiumoxid, Propan-1,2-diol
29049	25 kg	<b>LHG EXCELLENT</b>	Leistungsmilch für hohe Tageszunahmen	22,1/ 17,8 Molkepulver, Pflanzenöl (Palm, Kokos, Soja, Raps), Soja(bohnen)proteinkonzentrat <sup>1</sup> , Weizenprotein hydrolysiert, Weizenstärke, Calciumcarbonat, Weizenfeinmehl, Magnesiumoxid, Propan-1,2-diol
29162	25 kg	<b>LHG TOPSTART</b>	Milchaustauscher für die Aufzucht vom Kälbern für den Milchviehbetrieb, der universell eingesetzt werden kann, d.h. als Kalt-, Vorrats- oder Warmtränke	19/15, Lysin 1,4 % Molkepulver, Pflanzenöl (Palm, Kokos, Soja, Raps), Weizenprotein hydrolysiert, Weizenstärke, Calciumcarbonat, Weizenfeinmehl, Magnesiumoxid, Propan-1,2-diol
29166	25 kg	<b>LHG BLITZSTART</b>	Milchaustauscher mit 30 % Magermilchpulver	22/ 17 Molkepulver, Magermilchpulver, Pflanzenöl (Palm, kokos, Soja, Raps), Soja(bohnen)proteinkonzentrat <sup>1</sup> , Erbsenfeinmehl extrudiert, Weizenstärke, Traubenzucker, Weizenprotein hydrolysiert, Calciumcarbonat, Weizenfeinmehl, Magnesiumoxid, Propan-1,2-diol

AUF NACHFRAGE GERN WEITERE SPEZIALPRODUKTE DES GESAMTEN DENKAVIT SORTIMENTES ERHÄLTlich.



ARTIKEL-NR.	GEBINDE	PRODUKT-BEZEICHNUNG	PRODUKTINFORMATION	WICHTIGE BESTANDTEILE
28555	10 kg	Salvana LSD Lakt-Start-Drink Plus	Zur Stärkung bzw. zum Wiedererlangen der Fitness nach der Geburt. Optimale Voraussetzung für Gesundheit, Leistung und Fruchtbarkeit. Einatz: 300g/ 15l Wasser, direkt nach der Geburt.	Hochverfügbares Ca, Blutzuckerbildende Substanzen, Elektrolyte, Vitaminkomplex mit (Beta)- Carotin, Vitamin C und Traubenzucker
28392	25 kg	Salvana KETOfin RP 5	Für den sicheren Laktationsstart. Bewährte Ketoseprophylaxe durch glucoplastisch wirksame Komponenten. Beugt Leberverfettung vor und verbessert die Energieverwertung. Verbessert die Follikelqualität. Einsatzempfehlung: 2 Wochen a.p. bis 6 Wochen p.p. 1-2 kg je Kuh und Tag	Propylenglycol, Carnitin pansenstabil, Ca-/ Na Propionat, Vitaminkomplex, Lebendhefe, org. Spurenelemente, Pansenstab. Protein, Bypass Selen, 16 % Rohprotein, 170 g nXP, 60 % UDP, 8 MJ NEL

1

## Tierzubehör

ARTIKEL-NR.	PRODUKTBEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
1320130	Rinderanbindung lederverst. Halsriemen	mit Rollschnalle, D-Ring und Ovalglied 130 x 4 cm
13230658	Milchkanne 10 Liter	Kunststoff, beständig bis 80° C, 5-40 Liter
120279	Milchkannendeckel 20 Liter	Gummi
306590	Milchkanne 20 Liter	Kunststoff, beständig bis 80° C, weitere Größen erhältlich (5 bis 40 l)
2918	Wassereimer verzinkt 12 Liter	hohe Qualität, D = 30 cm auch in anderen Größen
1040054	Kälberstricke Sisal D = 8 mm 200cm	auch aus Jute erhältlich 180 - 200 cm Länge
94039	Kälberaufzuchtflasche mit Skala	1-3 Liter Flaschen erhältlich (incl. Sauger)
300030	Kälbertränkeimer lebensmittelecht	Kunststoff, bruchsicher mit Skala 10 Liter
1320186	Melkfett Eutra 500 ml	vorbeugende Euterpflege 250-1000 ml
15150	Melkschürze/Waschschürze 125x100 cm	in verschiedenen Längen, Breiten und Farben erhältlich
1040302	Tränkebecken mit Druckzunge	Guss, 2-fach beschichtet 8-10 Liter/min. /verschiedene Modelle



**LEGENDE:** <sup>1</sup> hergestellt aus genetisch veränderten Sojabohnen • Auf Anfrage gern Anlieferung • Für ein individuelles Angebot wenden Sie sich bitte an unser Landhandels-Team.

**Zusatzlegende:** Ca = Calcium, Na = Natrium, Mg = Magnesium, P = Phosphor, IE = Internationale Einheiten, XP = Rohprotein, XL = Rohfett, XFa = Rohfaser