

JETZT

Zwischenfrüchte, Greening-Mischungen und Wintersaatgut sichern!

(unter Vorbehalt ausreichender Verfügbarkeit)

Greening-Saatgut



NEU!

BAKO HUMI VITAL 25 kg

Diese Zwischenfrüchtemischung wurde speziell entwickelt, um eine oberflächliche Saat zu ermöglichen (mit Streuer + Walze). Die Saat mit Sämaschine ist ebenfalls gewährleistet. Schnelles Auflaufen hält Unkräuter zurück, bindet überschüssiges Nitrat und verhindert Bodenerosion.

Die Zusammenstellung der Komponenten wurde so ausgesucht, dass durch Leguminosen Luft-Stickstoff gebunden wird, die obere Bodenschicht durch ein breitflächiges Wurzelsystem die Ackerkrume hält, durchzieht und auflockert sowie die untere Pflugsohle von starken Pfahlwurzeln aufgebrochen und somit der komplette Boden aufgelockert wird. Die Komponenten sind frostempfindlich (sicher abfrierend).

Das Resultat ist eine perfekte Saatbettbereitung, die eine optimale Feuchtigkeitsspeicherung ermöglicht mit einer gutdurchlüfteten mit Humus- und Nährstoffen angereicherten Ackerkrume für den optimalen Start auch im trockenen Frühjahr! Die Biomasseproduktion für den Humusaufbau steht im Vordergrund. Außerdem bringt diese Mischung Honigbienenfutterplätze! (Alexandrinier-Klee, Lein, Ramtillkraut, Meliorationsrettich, Phacelia). **Saatstärke: 15 kg/ha**

Lux Greening Mix 1	(50 % Gelbsenf, 30 % Abessinischer Kohl, 10 % Ramtillkraut, 10 % Öllein) Die Greening Mischung ohne Raps in der Fruchtfolge, sicher abfrierend .	Saatstärke: 18 kg/ha
Lux Greening Mix 2	(30 % Phacelia, 15 % Öllein, 25 % Buchweizen, 30 % Rauhafer) Die Greening Mischung für Rapsfruchtfolgen, sicher abfrierend .	Saatstärke: 20 kg/ha
Lux Greening Mix 3	(30 % Welsches Weidelgras, 30 % Inkarnatklee, 10 % Bastardweidelgras, 10 % Wintertriticale, 10 % Winterwicken, 10% Rotklee). Die Greening Mischung für Futtergewinnung, nicht abfrierend .	Saatstärke: 40 kg/ha
Lux Greening Mix 6	(20 % Rauhafer, 30 % Phacelia, 17 % Ramtillkraut, 33 % Alexandrinierklee). Die Greening Mischung für schnelle Begrünung, sicher abfrierend .	Saatstärke: 15 kg/ha
Lux Greening Mix 7	(50 % Winterrüpsen, 30 % Winterfutterraps, 20 % Gelbsenf). Die Greening Mischung ohne Raps in der Fruchtfolge, spätsaatverträglich, gute N-Aufnahme, nicht abfrierend .	Saatstärke: 10 kg/ha
Lux Greening Mix 8	(18% Phacelia, 10% Öllein, 14% Alex.-Klee, 20% Ramtilkr., 28% Perserkl., 9% Buchw., 1% SB). Zwischenfrucht ohne Rauhafer, für Rapsfruchtfolge geeignet, N-Fixierung wegen hohem Anteil an Leguminosen, sicher abfrierend .	Saatstärke: 15 kg/ha

- Gelbsenf** Durch seine geringen Aussaatansprüche, seine schnelle Anfangsentwicklung und seine Spätsaatverträglichkeit ist Gelbsenf eine beliebte Gründüngungspflanze.
- Phacelia** Phacelia gehört zu den Wasserblattgewächsen, ist mit keiner anderen landwirtschaftlich genutzten Kulturart verwandt und verhält sich somit fruchtfolgeneutral.
- Alexandrinier-Klee** Der Alexandrinier-Klee ist ein schnellwüchsiger Sommerklee und somit auch Ersatz für ausgefallene Futterschläge. Alexandrinier-Klee eignet sich als Zwischenfrucht in einer Mischung mit Senf oder Phacelia nach frühräumenden Früchten und zur Brache.
- Perserklee** Die genügsame Sommerkleesorte wird wegen der schwachen Winterhärte vor allem in Mischungen eingesetzt, die ein sicheres Abfrieren gewährleisten müssen.

Folgende Wintergetreidesorten können wir Ihnen anbieten
(unter Vorbehalt ausreichender Verfügbarkeit). *Andere Sorten? Kontaktieren Sie uns!*

RAPS

LG Austin, Adamant,
Daktari (IP + Lumip.)

WINTERGERSTE (R1)

Zweizeilige Sorten:
California, Moselle,
Bordeaux, Sandra,
Goldmarie, Callista

Mehrzeilige Sorten:
Julia, Fascination,
Joyau

Hybridsorten:
auf Anfrage

TRITICALE (R1)

Lombardo, Lumaco, Ramdam,
Brehat, Rivolt, Bicross

WEIZEN (R1)

(E) Kerubino, Exsal, Barranco
(A) Nordkap, Asory, Spontan
(B) Colonia, Chevignon, Informer

DINKEL (R1)

Zollernspelz, Alliente

WINTERHAFER: Vodka (gelb),
Pursant (schwarz)

WINTERROGGEN: Dukato (Pop.), Traktor (Grün),
Tayo (Hybr.)

Bestellung per Telefon oder E-Mail

Tel: 88.91.20
E-Mail: info@bako.lu

Mehr Infos bei unserem Beraterteam:

Thomas Dietz: 691.889.120 **Tom Diederich:** 691.444.402
Johan Quiryen: 691.320.287 **Benedikt Dhur:** 691.320.050
Jil Thorn: 691.320.126 **Judith Hettinger:** 691.530.616

Sorte	Menge in kg	ab Lager <input type="checkbox"/> frei Hof <input type="checkbox"/>	Lieferdatum	Bemerkung
		Säcke <input type="checkbox"/> BigBag <input type="checkbox"/>		
		Säcke <input type="checkbox"/> BigBag <input type="checkbox"/>		
		Säcke <input type="checkbox"/> BigBag <input type="checkbox"/>		
		Säcke <input type="checkbox"/> BigBag <input type="checkbox"/>		
		Säcke <input type="checkbox"/> BigBag <input type="checkbox"/>		
		Säcke <input type="checkbox"/> BigBag <input type="checkbox"/>		
		Säcke <input type="checkbox"/> BigBag <input type="checkbox"/>		

Name + Vorname: _____

Straße + Nr.: _____

PLZ: _____ Ort: _____

WINTERGERSTE

Mehrzeilige Wintergerste:

Joyau (mehrzeilig) JOYAU ist eine mehrzeilige Wintergerste, die **sehr hohe und konstante Kornerträge** erzielt. Die Sorte ist frühreif und erfordert eine eher geringe Pflanzenschutzintensität. Die Pflanze weist bei einer geringen bis mittleren Bestandsdichte eine hohe Kornzahl/Ähre und eine eher kurze Pflanzenlänge auf. JOYAU ist für alle Standorte geeignet.

Julia (mehrzeilig) JULIA ist eine mittelfrühe, mehrzeilige Wintergerste mit Spitzenleistungen im Kornertrag sowohl im Trocken- als auch im Feuchtgebiet. Die Sorte ist ideal für alle Produzenten, die ihr Hauptaugenmerk auf Maximalertrag legen über alle Anbauregionen hinweg. JULIA zeigt beste Blattgesundheit und ist resistent gegenüber dem Gelbmosaikvirus Typ 1 und 2. In sämtlichen Versuchen zeigt JULIA ihre volle Leistungsfähigkeit.

Zweizeilige Wintergerste:

California (2-zeilig) CALIFORNIA ist eine gelbmosaikresistente Wintergerste, die in den Landesversuchen mehrjährig **überdurchschnittliche Erträge mit hohen Korngewichten** erzielte. Die Sorte zeichnet sich durch gute Standfestigkeit und Strohstabilität aus. Sie zeigt gute Resistenzen gegen sämtliche Krankheiten mit Ausnahme von Zwergrost.

Bordeaux (2-zeilig) BORDEAUX ist **eine mittelfrühe Sorte**, die für alle Standorte geeignet ist. Sie besitzt eine gute Trockentoleranz. Die Sorte besitzt **sehr gute Ertrageigenschaften** bei einer hohen Ertragsstabilität. Die Sorte eignet sich eher für die intensiveren Anbauverfahren.

KWS Moselle (2-zeilig) KWS MOSELLE hatte im letzten Jahr die besten Ergebnisse in den Luxemburger Versuchen. Die Sorte ist besonders für intensive Betriebe geeignet. Die Sorte zeichnet sich durch hohe Erträge sowie **ein hohes Hektolitergewicht (HLG)** aus. Zudem besitzt sie **hohe Resistenzen** gegenüber Mehltau und Netzflecken.

TRITICALE

Lombardo Die Kombination aus mittlerem Wuchs, guter Standfestigkeit und exzellenter Winterhärte bietet ein **hervorragendes Fundament an ertragssichernden Eigenschaften**. Eine gute Gesundheit im Blatt- und Ährenbereich rundet die positiven Anbaueigenschaften des LOMBARDO ab.

Ramdram RAMDRAM ist eine **sehr ertragreiche Wintertriticale**, die über ausgezeichnete Resistenzen im Blattbereich verfügt. Bei dieser Sorte handelt es sich um einen längeren Wuchstypen (langstrohig) mit guter Standfestigkeit. RAMDRAM eignet sich für alle Anbauregionen und Standorte (auch Sandböden).

WEIZEN

Kerubino KERUBINO ist ein außerordentlich **ertragsstarker E-Weizen** (klimastabil, winterhart, frühreif), der eine ausgezeichnete Verarbeitungsqualität, hohe Fallzahlen und gute Proteinwerte aufweist. Die Sorte verfügt über eine Anbauwürdigkeit auf allen Standorten (auch Trockenstandorte und forstgefährdete Lagen).

Barranco BARRANCO ist ein **sehr standfester E-Weizen mit hohem Kornertrag**. Die Sorte zeichnet sich durch eine ausgezeichnete Vermarktungsqualität aus, auch bei reduzierten N-Gaben. Zudem besitzt der Weizen eine hohe Toleranz gegenüber Fusarium. Die Sorte eignet sich für alle Standorte und hat ein sehr breites Saatfenster.

Nordkap NORDKAP ist ein **proteinreicher A-Weizen**, prädestiniert für den Qualitätsweizenanbau. Es handelt sich um eine Universalsorte für alle Standorte und Böden, die besonders als Stoppelweizen geeignet ist. Nordkap zeichnet sich durch hohe bis sehr hohe Ertragsleistung, hohe N-Effizienz und Standfestigkeit aus.

Colonia Der ertragstreue COLONIA überzeugt in allen Anbausituationen und bietet eine überdurchschnittliche Resistenz gegenüber Ährenfusarium. Daher ist er auch als Stoppelweizen geeignet. Dieser **B-Weizen** zeichnet sich durch **eine gute Winterhärte und eine mittelfrühe Reife** aus.

DINKEL / SPELZ

Zollernspelz Die **Referenzsorte** für stabile Backqualitäten und gute Erträge. Die gesunde Sorte erlaubt zudem eine einfache und problemlose Bestandsführung. Ideale Alternative zu Weizen auf extensiveren Standorten. Nur noch **als Körnersaatgut erhältlich** für eine komfortable und exakte Saat. Ideal für pneumatische Drillmaschinen.

Alliente ALLIENTE ist die Dinkelsorte „par excellence“ für höchste Erträge. Sie zeichnet sich durch eine zügige Jugendentwicklung und eine gleichmäßige Abreife aus und ist für alle Dinkelstandorte geeignet. Die Sorte überzeugt durch **ein besonders hohes Ertragspotential, eine hervorragende Mehlausbeute** und ist sicher in der Fallzahl. ALLIENTE besitzt eine überlegene Standfestigkeit sowie eine hohe Toleranz gegen Blattkrankheiten.

HAFER

Vodka VODKA ist ein sicherer, mittelspäter **Weißhafer**, der Böden mit geringem Potenzial aufwertet und wenig anfällig für Halmbruch ist. Die Sorte eignet sich hervorragend für den Flockenmarkt (Speisahafer – Müsli oder Milchersatzgetränk).

Pursant PURSANT ist ein frühreifer, **schwarzer Winterhafer**, der eine ausgezeichnete Produktivität aufweist und sich durch ein sehr gutes Krankheitsprofil auszeichnet. Zu seinen Stärken gehören eine interessante, ausgeglichene Volumenmasse und ein hohes spezifisches Gewicht.

Düngekalk

Konverterkalk

- ▶ **feucht, körnige Beschaffenheit** sorgt für sehr staubarme Ausbringung
- ▶ CaO = 38-42 %; MgO = 3-7 % (**NW= 44-48 %**)
- ▶ Enthält je Tonne zwischen 5-10 Einheiten P
- ▶ Enthält reaktive **Kieselsäure** (Silizium)
>Verbesserung der Bodenstruktur, Wasserbindungsvermögen, und Widerstandskraft der Kultur
- ▶ **enthält Spurennährstoffe:** Mangan, Kupfer, Zink, Molybdän, Bor, Kobalt

Kohlensaures Kalkmehl

- ▶ **Erdfeucht (5% Feuchte)**, staubarme Ausbringung
- ▶ **sehr fein gemahlen** (90 % < 0.1 mm)
 → für eine schnelle Wirkung!
- ▶ enthält neben Calciumcarbonat (95% nur sehr wenig Magnesiumcarbonat (5 %) -> **ideal für Magnesium gesättigte Böden**
- ▶ **NW=53**
- ▶ **Hochwirksam** (Reaktivität Sauerbeck/Rietz=94%)

GRASMISCHUNGEN

DAUERGRÜNLAND (> 5 Jahre)

Bezeichnung	Beschreibung	Zusammensetzung	Weide	Mahd	Nachsaat Vredo	Nachsaat Striegel (offene Grasnarbe)
NACHSAAT	Englische Ray-Gras-Sorten (ERG): Hohe Erträge, höchste Schmackhaftigkeit durch hohen Blattmassenanteil , dichte Grasnarbe, geringe Tendenz zum Ährenschieben. Hohe Rostresistenz , beste Winterfestigkeit sowie Langlebigkeit (siehe Agra-Ost). Höchste Energiegehalte , maximale Verdaulichkeit , hohe Eiweißgehalte .	Mittel- und spätreife (M + Sp) englische Raygräser	✓	✓	✓	✓
PROTEIN-POWER	Wie Nachsaat-Mischung + hoher Kleeanteil : für höchste Eiweißgehalte . Geeignet für trockene Standorte und extensive Düngung . Ideal bei hohen Mais- und Getreideanteilen in Milchkuhrationen	Englische Raygräser (M + Sp) + Weißklee	✓	✓	✓ 1 cm	✓

EIFEL-POWER	Wie Nachsaat-Mischung + Timothee: Für häufige Schnittnutzung und extreme Klimabedingungen .	Englische Raygräser (M + Sp) + Timothee	✓	✓	✓ 1 cm	✓
EINSAAT	Wie Nachsaat-Mischung + Klee und Timothee: Verbesserte Langlebigkeit im Extremklima + bei extensiver Düngung	Englische Raygräser (M + Sp) + Timothee + Weißklee	✓	✓	✓ 1 cm	✓
OSTPOWER	Wie Nachsaat-Mischung + neue schmackhafte <u>Knaulgras-Sorte (Mähweide-Typ), mit Klee</u> : geeignet für Trockenstandorte	Englische Raygräser (M + Fr) + Knaulgras + Timothee + Weißklee + Rotklee	✓	✓	✓ 1 cm	✓
MÄHMISCHUNG	Speziell für Heugewinnung – ohne Raygräser! Gut trocknende Gräser , für hochwertiges Qualitäts-Heu; auch auf Trockenstandorten	Timothee + Knaulgras + Wiesenschwingel + Rohrschwingel	✓	✓	✓ 1 cm	✓
EIFEL-BIO-MIX	Hohe Schmackhaftigkeit , Winterfestigkeit , Langlebigkeit im Extremklima für Bio-Betriebe . Max. Energie- + Eiweißgehalt	Engl. Raygräser + Timothee + Weißklee + Rotklee	✓	✓	✓ 1 cm	✓

FELDFUTTERBAU

Bezeichnung	Beschreibung	Zusammensetzung	
TURBO LONGO	Außergewöhnliche Produktivität, sehr gute Schmackhaftigkeit . Hohe Rostresistenz	30 % Englische + 50 % Italienische Raygräser + 20% Rotklee	2 Winter, 3 Aufwuchsperioden (1,5 - 2,5 Jahre)
LUX-MARATHON (Greening-konform)	Schnellwüchsige Mischung, außergewöhnliche Produktivität, gute Schmackhaftigkeit	50 % Ital. Raygras 20 % Engl. Raygras 20 % Hybrid-RG 10 % Westerw RG	2 Winter, 3 Aufwuchsperioden (1,5 - 2,5 Jahre)
STRUKTURA PLUS (Greening-konform)	Luzerne-Grasmischung für strukturbetonte Silagen mit hohen Eiweißgehalten. Mit Bakterien vor-geimpftes Saatgut -> Ideal für Neueinsaaten	75 % Luzerne 25 % Knaulgras + Rohrschwingel	3-4 Winter 4-5 Aufwuchsperioden

BAKO Konservierungssystem gegen Nacherwärmung von Silagen

1. **Unterziehfolie:** bis zu 16 m breit

2. **Wandfolie:** 4 m x 0,15 mm

3. **Siloplanen:** – 0,15 mm oder 0,20 mm erhältlich
– Siloplanen von sehr hoher Qualität

VORTEIL: weniger Gewicht, bessere

Handhabung, günstigere Entsorgung, besserer Preis pro m², Farbe: schwarz/weiß

– Verfügbare Breiten: 4 – 6 – 7 – 8 – 9 – 10 – 12 – 14 – 16 m / Länge: 50 m

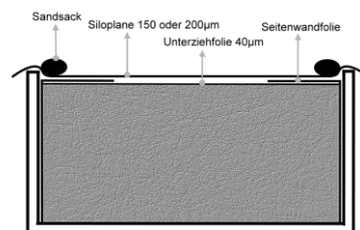
– In 0,10 mm, Farmguard, 7-Lagen, unschlagbarer Dartdrop (= extra reißfest + dehnbar, bester Sauerstoffbarriere-Wert, Farbe: schwarz/weiß

– Verfügbare Breiten: 8 – 9 – 10 – 12 – 14 – 16 m / Länge: 50 m

4. **Sandsäcke:** Mit Zuziehschlaufe und praktischem Tragegriff!

5. **Schutzgitter:** *Unterschiedliche Abmessungen (auf Anfrage)*

6. **Schutzvlies:** *Unterschiedliche Abmessungen (auf Anfrage).*



7. BAKOSIL: 92%-ige Propionsäure, **NICHT KORROSIV!**

***Bei Nacherwärmung:** 1 Liter / 4 Liter Wasser

Silofront wird nach Entfernen der erwärmten Silage begossen und mit einer Plane abgedeckt.

***In Mischration:** 1 Liter / 20 Liter Wasser für 1 t Mischration, damit die Ration frisch und kalt bleibt!

8. Wickelfolie **TRIOWRAP** (Hst. **TRIOPLAST**)

**Unschlagbare
Qualität**

- stark, strapazierfähig und gleichzeitig äußerst elastisch
- **Breiten:** 50 und 75 cm
- **Farben:** Schwarz / Weiß / Eco-Grün



9. Wickelnetz **RONDOTEX**

- Das Original mit den roten Randstreifen
- Geringeres Rollengewicht, gute Kantenabdeckung

Maße: 1,23 m x 2000 m / 1,23 m x 3000 m / 1,30 m x 3000 m

10. Siliermittel **ADVANCE SILAGE-ENZYM**

- effiziente **Milchsäure- und Essigsäurebakterienstämme**

Für einen kontrollierten pH-Abfall und eine gute aerobe Stabilität nach Öffnen des Silos

- **Mikrobielle Stimulanzen:** Nährlösung für einen schnellen Start der Bakterienaktivität

- **Enzyme** setzen Energie aus der Rohfaser frei (Cellulose + Hemicellulose, Lignin wird in

Fasern von Kohlenhydraten getrennt) und verbessern die Verdaulichkeit der Silage

Auch speziell für Maissilierung:

ADVANCE - Mais

Durch den gezielten Silierprozess wird eine bessere Stabilität der Maissilage nach dem Öffnen erreicht (vermehrte Essigsäurebildung)



Name und Adresse ;			
<input type="checkbox"/> ABNAHME		<input type="checkbox"/> LIEFERUNG	
MELKHYGIENE + TIERGESUNDHEIT	Stück	UNSERE SPEZIALITÄTEN	Stück
Biosafe 20 L		BAKOMILCH - 25 kg	
Tornax-S 24 kg		Kälber-Punch - 8 kg/Sack	
Kenosan 22 kg		Elite Drink - 10 kg	
Virocid 10 L		Biopect - 5 kg/Eimer	
Eco Chlor 25 kg		Kalzium Drench <input type="radio"/> 10 L oder <input type="radio"/> 25 L	
Eco Cid 25 kg		Drenchpistole 250 ml	
DM Clean-R 25 kg		Bako Propy 25 L	
Pho Cid-R 22 kg		Bako Propy – IBC-Container 1.000 L	
Keno Cid 2100 25 kg		Bako SUPER Einstreukalk <input type="radio"/> 40 kg <input type="radio"/> BB 1000 kg	
Kenodin SD <input type="radio"/> 20 L oder <input type="radio"/> 60 L		Bako BEACH Einstreukalk <input type="radio"/> 26T gekippt	
Kenocidin SD <input type="radio"/> 20 L oder <input type="radio"/> 60 L		KLAUENBADSET (= je 1x Cu + Zn + Formalin)	
Kenocidin Dipp 20 L		Kupfersulfat 20 kg	
Kenolac Dipp 20 L (dickflüssig)		Zinksulfat 20 kg + Clawfix (Haftmittel)	
Kenolac SD 60 L (dünnflüssig)		Formalin 27 L	
Keno-Mix <input type="radio"/> 5 L oder <input type="radio"/> 20 L			
SOLUMA Eutertuben 52 Tuben		BAKO-KONSERVIERUNGSSYSTEM	Stück
KenoPur 25 L (Eutervorwash)		Unterziehfolie - <input type="radio"/> 6x50 m <input type="radio"/> 8x50 m	
Procola Crème - 750 g		Unterziehfolie - <input type="radio"/> 9x50 m <input type="radio"/> 10x50 m	
Hibitan-Pflegebalsam 900 g		Unterziehfolie - <input type="radio"/> 12x50 m <input type="radio"/> 14x50 m	
Mammelys Euterfett - 500 g		Unterziehfolie - <input type="radio"/> 16x50 m	
Mammi Comfort Spray 500 ml (NEU !)			
Mammi Mint Eutercreme 500 ml		Farmguard 0,10 mm	
Foot-Mix Gel 750 ml		<input type="radio"/> 8x50 m <input type="radio"/> 9x50 m <input type="radio"/> 10x50 m	
Kenofix Blaspray 300 ml		<input type="radio"/> 12x50 m <input type="radio"/> 14x50 m <input type="radio"/> 16x50 m	
Puderspray 200 ml			
Huf- und Klauenspray 200 ml		Siloplane - 4x50 m <input type="radio"/> 0,15 mm (Wand)	
Melkstandpapier blau <input type="radio"/> 22x38 cm oder <input type="radio"/> 36x38 cm		Siloplane - 6x50 m <input type="radio"/> 0,15 mm <input type="radio"/> 0,20 mm	
Keno Net Handreiniger 4 L		Siloplane - 7x50 m <input type="radio"/> 0,15 mm <input type="radio"/> 0,20 mm	
Omni-Wash Waschmittel - 20 kg		Siloplane - 8x50 m <input type="radio"/> 0,15 mm <input type="radio"/> 0,20 mm	
MILCHFILTERSOCKEN	Stück	Siloplane - 9x50 m <input type="radio"/> 0,15 mm <input type="radio"/> 0,20 mm	
<input type="radio"/> 780/78 <input type="radio"/> 620/78 <input type="radio"/> 620/57 <input type="radio"/> 605/75 <input type="radio"/> 520 <input type="radio"/> 500 <input type="radio"/> 455		Siloplane - 10x50 m <input type="radio"/> 0,15 mm <input type="radio"/> 0,20 mm	
SALZSTEINE + MINERALFUTTER	Stück	Siloplane - 12x50 m <input type="radio"/> 0,15 mm <input type="radio"/> 0,20 mm	
ESCO-Salzleckstein - 10 kg		Siloplane - 14x50 m <input type="radio"/> 0,15 mm <input type="radio"/> 0,20 mm	
ESCO-Mineral-Leckstein - 10 kg		Siloplane - 16x50 m <input type="radio"/> 0,15 mm <input type="radio"/> 0,20 mm	
BAKO By-Pass 25 kg			
BAKO Vital - 25 kg		Sandsäcke (50 Stück)	
BAKO VitaPlus - 25 kg		Siliermittel ADVANCE 150 gr. <input type="radio"/> Gras <input type="radio"/> Mais	
BAKO Impuls - 25 kg		BAKO-SIL <input type="radio"/> 25 L <input type="radio"/> 1000 L	
BAKO Trockensteher <input type="radio"/> 25 kg <input type="radio"/> BigBag		WICKELNETZ + WICKELFOLIE	Rolle(n)
BAKO Bovin - 25 kg		Netz Rondotex 1.23 m x 2000 m	
BAKO Podo-Plus <input type="radio"/> 25 kg <input type="radio"/> BigBag		Netz Rondotex 1.23 m x 3000 m	
BAKO Ceredigest <input type="radio"/> 25 kg <input type="radio"/> BigBag		Netz Rondotex 1.30 m x 3000 m	
BAKO Top-Digest <input type="radio"/> 25 kg <input type="radio"/> BigBag		Folie Triowrap 75 cm / ecogrün 25 µm / 1.500 m	
BAKO Label B min 25 kg		Folie Triowrap 75 cm / weiß 25 µm / 1.500 m	
BAKO Complet-B Leckeimer 25 kg		Folie Triowrap 50 cm / ecogrün 25 µm / 1.800 m	
BAKO Taries Leckeimer 25 kg		Folie Premium Plus 75 cm / grün 21 µm / 1.900 m	
BAKO Starter Leckeimer 20 kg			
BAKO Carovit Leckeimer 20 kg		GRASMISCHUNGEN	Gewicht
BAKO Futter	Stück	<input type="radio"/> Nachsaat 25 kg <input type="radio"/> Eifel-BIO-Mix 25 kg	
Top Elevage 1 - 500 kg / Big Box		<input type="radio"/> Proteinpower 25 kg <input type="radio"/> Marathon 25 kg	
Top Elevage 2 - 600 kg / Big Box		<input type="radio"/> Eifelpower 25 kg <input type="radio"/> Turbo Longo 15 kg	
Bako Top-Vit - 600 kg / Big Box		<input type="radio"/> Einsaat 25 kg	
SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG	Stück	<input type="radio"/> Ostpower m.Klee 25 kg	
PRO PASTA Forte Pads im 5 kg / Eimer		<input type="radio"/> Mähmischung 25 kg	
Alphi 500 gr.		<input type="radio"/> Opty-Dry o.Klee 25 kg	