

مجموعة الإتحاد
UNION
GROUP
U.G

مجموعة الإتحاد

فيتامينات - تركيزات - أحماض أمينية - الإنزيمات - محسنات النمو
كابتات الاكربيات - مواد لمنع العفن - مقويات - حظائر أبقار
مصانع اعلاف - تخزين محاصيل - إقامة مشاريع زراعية

الشركة التكميلية الأولى

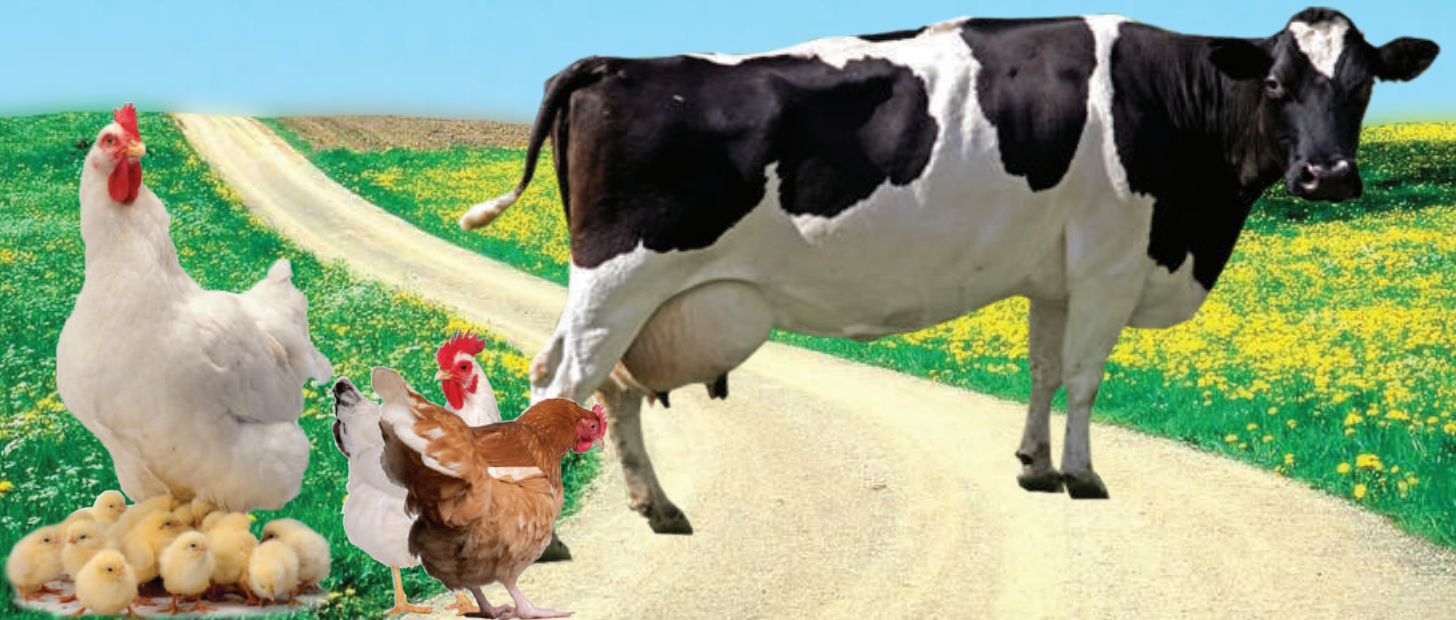
إضافات علفية
أحادي فوسفات الكالسيوم MCP
ثنائي فوسفات الكالسيوم DCP
أحادي - ثنائي فوسفات الكالسيوم MDCP



FACETM
FIRST COMPLEMENTARY CO.
الشركة التكميلية الأولى ذ.م.م.



مجموعة الإتحاد تعتبر إحدى الشركات الرائدة في فلسطين في مجال أغذية الحيوانات ،
المنتجات البيطرية ، المكملات الغذائية وتقنيات تربية الحيوانات.
وتعتبر مجموعة الإتحاد الشركة الأولى التي تدمج جميع هذه المجالات مع مجالات تقنيات
مصانع الأعلاف.
تقوم مجموعة الإتحاد بتصدير كل من خبرتها ومعرفتها المهنية وسلة منتجاتها المتنوعة
إلى دول عديدة وخصوصاً دول شرق أوروبا وإفريقيا.
مجموعة الإتحاد هي شركة بملكية خاصة تأسست عام 2003 تتضمن البنية التحتية
للشركة مصنعاً دوائياً لإنتاج تركيزات الفيتامينات والمعادن، مختبراً متطوراً، مصنعاً
للأعلاف، مستودعات، ونظام نقلات وتوزيع.
تشغل الشركة قرابة 70 عاملاً من بينهم أخصائيو تغذية ، بيطريون ، صيدلانيون ومسوقو
مبيعات بالإضافة إلى طاقم لتخطيط وإقامة المشاريع الزراعية.
تستعين الشركة بمستشارين خارجيين من عدد من المؤسسات الأكاديمية في فلسطين.
كما وتعتبر الشركة مندوبة في فلسطين للعديد من الشركات العالمية الرائدة التي تعمل
في مجالات مختلفة.





الشركة التكميلية الأولى للإضافات العلفية

احادي - ثنائي فوسفات الكالسيوم MDCP

العنصر	البيان
Phosphorus (P)	21% min
Calcium (Ca)	18% max
Fluorin (F)	0.20% max
Arsenic (AS)	30 ppm max
Lead	30 ppm max
Cadmium (Cd)	10 ppm max

يعطي جميع الميزات الحسنة التي يعطيها كل من احادي وثنائي فوسفات الكالسيوم بالإضافة الى انه يمكث وقت اطول في معدة الحيوانات وذلك يساعد على امتصاص الفسفور. نقاء هذه المادة وحجم جزيئاتها يضمن درجة عالية من تأثيراتها البيولوجية.

إضافات علفية

تم تصميم إضافات الأعلاف لتزويد الماشية بالعناصر الغذائية الأساسية الضرورية مثل الفيتامينات والمعادن والأحماض الأمينية وغيرها التي يفتقرون إليها عادة في الأعلاف الخاصة بهم.

الفيتامينات والمعادن والمركبات العضوية والغير عضوية تعتبر حيوية في الحفاظ على صحة جيدة والبقاء على قيد الحياة، لأنها تؤدي وظائف حيوية في عمليات مثل عملية الأيض أو التمثيل الغذائي وتوليد الطاقة، والخصوبة، والنمو في جسم الحيوان.

ولقد شاركت مجموعة الاتحاد في تطوير وإنتاج وتسويق مركبات الفيتامينات وإضافات الأعلاف على مدى السنوات الماضية، حيث تراكمت لديها المعرفة الواسعة التي يتم تنفيذها بشكل ثابت لصالح عملائنا.

يرافق خبراء التغذية بالشركة عملائنا، ويقومون بتقديم المشورة لهم في المسائل المتعلقة بالتغذية والأعلاف، ومساعدتهم في تحديد أفضل الإضافات الملائمة والضرورية لتحقيق أقصى قدر من النتائج. وعلاوة على ذلك، فنحن نستخدم مختبر مراقبة الجودة لضمان حصول عملائنا على منتجات ذات جودة عالية فقط.

ثنائي فوسفات الكالسيوم DCP

العنصر	البيان
Phosphorus (P)	18% min
Calcium (Ca)	24% max
Fluorin (F)	0.20% max
Arsenic (AS)	30 ppm max
Lead	30 ppm max
Cadmium (Cd)	10 ppm max

يستخدم ثنائي فوسفات الكالسيوم للأعلاف DCP في تحسين مستوى التهجين لدى الحيوانات بالإضافة الى تحسين مستوى الحمل والولادة والإخصاب وزيادة فترة الإعاشة ويساهم في عملية النمو وزيادة انتاج البيض واللحم ،

يساهم أيضاً في منع الأمراض التالية

شلل الحيوانات | كساح الحيوانات |

الإسهال لدى الحيوانات

أحادي فوسفات الكالسيوم MCP

العنصر	البيان
Phosphorus (P)	21% min
Calcium (Ca)	18% max
Fluorin (F)	0.20% max
Arsenic (AS)	30 ppm max
Lead	30 ppm max
Cadmium (Cd)	10 ppm max

يستخدم احادي فوسفات الكالسيوم MCP للأعلاف ويعطي جميع الميزات التي يعطيها الفوسفات ثنائي الكالسيوم بالإضافة الى ان مستوى الفسفور المتوفر في جسم الطائر أو الحيوان يدوم فترة أطول ويمكن الإستفادة من الفسفور بشكل أكبر مما يزيد من مزايا فوسفات احادي الكالسيوم.



ثنائي فوسفات الكالسيوم أكتف DCP ACTIVE

هذا الجيل الجديد من ثنائي فوسفات الكالسيوم حيث أضيفت إليه عدة مواد من أجل نشاط وفعالية أكبر حيث أضيفت إليه مادة البيوكالسيوم الفعالة ومادة الأوركست ومحفزات لتصبح مادة نشطة حيث يتم التفاعل مع الأعلاف بعد الخلط للاستفادة القصوى من الفسفور.

مميزات هذا المنتج:

- يعطي جميع الحسنت التي يتميز بها ثنائي فوسفات الكالسيوم العادي
- يساعد على بقاء الفسفور زمن أطول في جسم الكائن الحي
- تجنيد الفسفور الحر بعد التفاعل مع الأعلاف
- محتواه من الكالسيوم سهل الامتصاص
- يساعد مضادات الأكسدة
- تقليل الفاقد من الفسفور مع الروث الى الحد الأدنى

مواصفات المنتج:

العنصر	البيان
Total Phosphorus before mix	10% min
Total Phosphorus after mix	18% min
Calcium (Ca)	24% max
Fluorin (F)	0.20% max
Arsenic (AS)	30 ppm max
Lead	30 ppm max
Cadmium (Cd)	10 ppm max





MCP ACTIVE أحادي فوسفات الكالسيوم آكتف

يعطي جميع الميزات التي يعطيها ثنائي فوسفات الكالسيوم آكتف ويختلف فقط بنسبة الفسفور والكمية المستخدمة مع تراكيب الأعلاف

العنصر	البيان
Total Phosphorus before mix	13% min
Total Phosphorus after mix	21% min
Calcium (Ca)	24% max
Fluorin (F)	0.20% max
Arsenic (AS)	30 ppm max
Lead	30 ppm max
Cadmium (Cd)	10 ppm max





نبذة ومجالات العمل

مشاريع مجموعة الإتحاد

تتخصص مجموعة الإتحاد في نشر المعرفة والتكنولوجيا الزراعية في مناطق مختلفة من العالم. تتمتع مجموعة الإتحاد بخبرة طويلة في مختلف المشاريع التي أقامتها في فلسطين ، شرق أوروبا ، أمريكا الجنوبية وإفريقيا.

طواقم الخبراء العاملين في مجموعة الإتحاد متمرسون في مجال ملائمة المعرفة والتكنولوجيا الزراعية في عدد من الدول وفي ظروف بيئية مختلفة . فيما يلي قائمة بالمجالات التي نقدم فيها خدمات التخطيط وإقامة المشاريع على أساس نظام الإنجاز الكامل (TURNKEY)

الطيور | مزارع التسمين | الدجاج البيّاض | مزارع التكاثر | مزارع الحبش | مذابح ومصانع معالجة لحوم الطيور | مصانع الأعلاف | حاضنات البيض | مستودعات وخدمات لوجستية

مصانع الأعلاف

- * تخطيط وإقامة مصانع الأعلاف
- * تطوير المصانع القائمة
- * تخطيط ووصف حاجات مصانع الأعلاف
- * الدعم الغذائي وتخطيط وجبات الأعلاف
- * توفير المكملات الغذائية وتركيزات الفيتامينات

حظائر البقر

- * المحالب وحظائر التربية
- * مراكز إنتاج الغذاء
- * تربية الأبقار اللاحمة
- * إدارة إقتصادية وأنظمة
- * حاسوب ورقابة
- * أنظمة دعم



تخزين المحاصيل

- * التخزين العمودي
- * التخزين الأفقي
- * آلات لفصل وتجفيف الحبوب
- * خدمات النقل والوسائل اللوجستية

تخطيط عام - دراسة جدوى | مسوحات جيو فيزيائية
تخطيط هندسي | اقتناء وملائمة المعدات | أعمال البنى التحتية
تركيب المباني والمعدات | إدارة وتفعيل المشروع | دعم مهني
دعم تسويقي

مراحل تطوير وإقامة لمشروع الزراعي:

التصميم والتخطيط

دراسة للإمكانيات التطبيقية

الفريق المهني

التسويق

البناء

مجموعة الإتحاد هو بيت لفريق ذي جودة عالية ، وخبرات داخلية تمثل طيفاً واسعاً ومتنوعاً من مجالات التخصص التي يتطلبها تطوير مشاريع زراعية وزراعية صناعية ، بشكل كامل. وتشمل مجالات التخصص هذه:

✓ تغذية الدواجن والمواشي ✓ الطب البيطري ✓ إقتصاديون ✓ مصممون ومهندسون معماريون
✓ خبراء في الإقتصاد الزراعي ✓ خبرات لوجستية

ونمثل مجموعة الإتحاد عدداً من الشركات الدولية الرائدة في حقل هندسة المطاحن، تقنياتها ، تجهيزاتها ، بنائها، والتغذية وبرامج معادلاتها.

التصميم والتخطيط

- ❖ مشروع موضوعة التخطيط واستطلاعات جيوفيزيائية
- ❖ تشخيص بنيوي للمشروع
- ❖ اقتناء المعدات
- ❖ تخطيط للبرنامج
- ❖ تصميم هندسي
- ❖ مشروع مسح

دراسة للإمكانيات التطبيقية:

- ❖ تشخيص ملموس لاحتياجات المشروع
- ❖ تخطيط مستقبلي للاستثمار
- ❖ تقدير الظروف الاقتصادية المحلية والحلول
- ❖ تحليل التسعيرة والتكلفة
- ❖ تخطيط مستقبلي للربح والخسارة
- ❖ دراسات للاستشعار وسيناريوهات « ماذا لو »
- ❖ عرض للمؤسسات المالية ومنتخذي القرار

التسويق

- ❖ استطلاعات السوق وتقدير ما يفضله الزبون
- ❖ تقدير مشروع الإنتاجية
- ❖ تكاليف الاحتياجات اللوجستية
- ❖ اختراق السوق
- ❖ التسويق والمبيعات

البناء

- ❖ اعمال بنى تحتية ❖ مصادر مياه ومنظومات توصيل
- ❖ تركيبات كهربائية ❖ أعمال تأسيس
- ❖ إقامة هياكل وبناء ❖ تركيب معدات
- ❖ بناء هياكل محيطية ❖ أنظمة طحن منسقة
- ❖ توحيد وإعادة تخزين الوسائل القائمة
- ❖ وسائل مدمجة بشكل تام تقوم على قاعدة
« الخطوة تلو الأخرى »

خدمات المختبر

تدير مجموعة الإتحاد عملياتها في مختبر مراقبة جودة أبداعى مبتكر مجهز باختصاصيين من الخبراء لديهم أكثر من عقدين من الزمان من الخبرة في هذا المجال، وذلك يمكننا من تقديم أفضل نوعية من الخدمات لعملائنا.

يقدم مختبرنا خدماته بوصفه نظام لضمان الجودة حيث يتم اختبار جميع المواد الخام والمنتجات النهائية لأعلى جودة.

وبالإضافة إلى ذلك، يقدم المختبر خدمات التحليل الكيميائي إلى العملاء الخارجيين (مصانع الأعلاف، مراكز الأعلاف وعملاء القطاع الخاص).

يقدم المختبر خدمات اختبار الأعلاف والمواد الخام، وذلك باستخدام طرق الاختبار الكيميائية الشائعة. وتشمل هذه الاختبارات على:

- الرطوبة - البروتين - الدهن - مكونات السليلوز وجدار الخلية
- الكالسيوم - الفوسفور - المنغنيز - الملح

اختبار الفيتامينات والأدوية

يستخدم مختبرنا قسم السائل اللوني العالي الأداء HPLC لتقييم الفيتامينات والأدوية في المواد الخام، والمركبات والأعلاف. يقدم المختبر أيضا خدمات مصنع الخلطة الجاهزة.

مختبر مراقبة الجودة لدينا على اتصال مباشر مع كبار المختبرات حول العالم ، مما يتيح لنا أن نرسل عينات لمجموعة واسعة من الاختبارات (المعادن الثقيلة والسموم الفطرية، والطب، والمعادن والإنزيمات، وإجراء الاختبارات الميكروبيولوجية الخ) في هذه المختبرات بالنيابة من عملائنا. السموم الفطرية

يطبق المختبر طريقة وميض السائل اللوني العالي الأداء HPLC لإجراء مجموعة متنوعة من اختبارات السموم الفطرية.

مجموعة الإتحاد هي الممثل الرسمي في فلسطين لشركة VICAM ومقرها الولايات المتحدة. شركة VICAM متخصصة في تطوير أساليب لاكتشاف وعزل السموم الفطرية باستخدام الكولونات المناعية أو شرائح في المواد الخام والأعلاف الكاملة.

هناك العديد من الطرق لإجراء اختبار السموم الفطرية سواء في مكان الحقل (باستخدام معدات الاختبار المحمولة) وفي المختبر.

العاملون في مختبرنا ملتزمون بتقديم الخدمة الأكثر سرعة ودقة ممكنة لعملائنا





تربية وتسويق الدجاج البياض

يتبع لمجموعة الاتحاد مزارع لتربية الدجاج البياض من السلالات التالية :

هاي لاين Hy-Line

لومان Lohmann

ديكلب Dekalb

مزارع المجموعة هي مزارع مغلقة ذات طبقات تتبع النظام الحديث في التربية تحت اشراف بيطري ومخبري كامل ونظام الطعومات المحوسب يتم التسويق بعد جيل 105 أيام داخل البلاد وخارجها



LOHMANN
TIERZUCHT



صناعة الأعلاف النباتية

يتبع لمجموعة الإتحاد مصنع لانتاج الأعلاف النباتية دون استخدام أي بروتين من أصل حيواني.

دجاج بياض ، دجاج لحم ، حبش ، سمك ، خراف ، نعاج ، عجول ، بقر حيث يضم مصنع الأعلاف خبراء في مجال صناعة الأعلاف وتحضير تراكيب الأعلاف وكذلك بيطريون لمتابعة المزارع والحظائر





تتضمن سلة المنتجات والخدمات التي توفرها مجموعة الإتحاد مواد خام ، تشكيلة متنوعة من الأدوية البيطرية، مكملات غذائية مثل : الفيتامينات ، تركيزات الفيتامينات والمعادن، الأحماض الأمينية ، الأنزيمات ، محسنات النمو ، كابحات الأكريات (COCCIDIOSTATIC) مواد لمنع العفن ومقويات بالإضافة إلى سلة المواد الغذائية المتنوعة تقدم مجموعة الإتحاد الاستشارة في مجال تحضير تراكيب الأعلاف وفي الفحوصات التحليلية لتحديد جودة المواد الخام والخلطات. مختبر الشركة متخصصين في فحص وجود السموم في المواد الخام. كما وتنشط الشركة في مجالات البحث وتطوير المواد الغذائية الحيوانية وتطوير المنتجات البيطرية والتطبيقات الجديدة بالتعاون مع مراكز الأبحاث ومؤسسات أكاديمية أخرى.

BASF - الشركة الألمانية الضخمة في مجال الأحماض الأمينية.

PFIZER ANIMAL HEALTH - إحدى الشركات الرائدة في العالم في مجال إنتاج الأدوية البيطرية.

NOVARTIS - إنجلترا - منتج ومسوق للأدوية والمكملات الغذائية البيطرية في المجال الزراعي.

NOREL - اسبانيا - لإنتاج الدهن المحمي، مانعات التعفن ومكملات غذائية للحيوانات.

شركة BUHLER سويسرا - شركة منتجة لمعدات تصنيع الأعلاف ولمصانع إنتاج المواد الغذائية.

FORMAT INTERNATIONAL إنجلترا - شركة رائدة في تطوير برامج لتحضير الأعلاف الحيوانية.



إضافات الأعلاف



تم تصميم إضافات الأعلاف لتزويد الماشية بالعناصر الغذائية الأساسية الضرورية مثل الفيتامينات والمعادن والأحماض الأمينية وغيرها التي يفتقرون إليها عادة في الأعلاف الخاصة بهم.

الفيتامينات والمعادن والمركبات العضوية والغير عضوية تعتبر حيوية في الحفاظ على صحة جيدة والبقاء على قيد الحياة، لأنها تؤدي وظائف حيوية في عمليات مثل عملية الأيض أو التمثيل الغذائي وتوليد الطاقة، والخصوبة، والنمو في جسم الحيوان.

ولقد شاركت مجموعة الاتحاد في تطوير وإنتاج وتسويق مركبات الفيتامينات وإضافات الأعلاف على مدى السنوات الماضية، حيث تراكمت لديها المعرفة الواسعة التي يتم تنفيذها بشكل ثابت لصالح عملائنا.

يرافق خبراء التغذية بالشركة عملائنا، ويقومون بتقديم المشورة لهم في المسائل المتعلقة بالتغذية والأعلاف، ومساعدتهم في تحديد أفضل الإضافات الملائمة والضرورية لتحقيق أقصى قدر من النتائج. وعلاوة على ذلك، فنحن نستخدم مختبر مراقبة الجودة لضمان حصول عملائنا على منتجات ذات جودة عالية فقط.

إضافات الماء
الصالح للشرب

إضافات الأعلاف
الأحماض الأمينية
المنتجات الطبيعية
محفزات النمو البديلة
مكسبات الطعم
المعادن العضوية
الأحماض العضوية
ممتصات السموم الفطرية
الأنزيمات

السموم الفطرية

كلينوفييد



إضافات معدنية طبيعية معالجة بشكل متميز لتحسين الامتصاص. كلينوفييد يجمع مجموعة واسعة من السموم الفطرية بدون التأثير على امتصاص المغذيات الحيوية (الفيتامينات، والمعادن وما إلى ذلك)

كاربوفيت



حزمة ربط مضادة تختلط بالسموم لتشكيله واسعة من الماشية. الدواجن والأبقار والأغنام والماعز

صمم لكي يضاف مباشرة إلى العلف و / أو بريمكس

بديل الحليب

بدائل الحليب للعجول - سبرايفو

بالاندماج في برنامج بداية الحياة، بدائل الحليب سبرايفو تساعد على تربية وتسمين العجول إلى أبقار أكثر صحة وأكثر إنتاجية.

جودة سبرايفو

ما الذي يجعل بديل الحليب لدينا مثالي لكلا من العجول ومزارع الألبان؟

يقوم عملاء سبرايفو بتربية وتسمين عجول قوية وصحية من

خلال استخراج أفضل المكونات الموجودة في الحليب لإنتاج

صيغ وتركيبات ذات قيمة غذائية عالية. تقنية الرذاذ المتطورة المعتمدة

على طريقة التجفيف تسمح بتحقيق الاستقرار والمزج بين مكونات الحليب بمكونات ذات

قابلية ذوبان عالية فتتحول إلى جزيئات قابلة للهضم بسهولة، مما يؤدي إلى بدائل حليب

عجول فريدة من نوعها تقدم لك ولعجولك مزايا متعددة.

أساس سبرايفو

يستخدم سبرايفو طريقة التجفيف بالرذاذ الفريدة من نوعها التي تساعد على الحفاظ

على الصفات الغذائية للحليب. وكذلك طلاء جزيئات الدهون الغير قابلة للذوبان بالمكونات

القابلة للذوبان مما يجعل منتجات سبرايفو أسهل بكثير في الاستخدام والذوبان بالمقارنة

مع المنتجات المتنافسة التي يتم تصنيعها باستخدام أساليب عفا عليها الزمن.

منتجات سبرايفو

يمكنك اختيار المنتج الذي يتناسب مع أهداف إنتاجك:

جميع منتجات سبرايفو مناسبة للتغذية بالدلو، الزجاجية وكذلك للاستخدام في المغذيات

التلقائية الآلية.

سبرايفو رويال

سبرايفو رويال هو أفضل بديل حليب في السوق، صمم للمزارعين الذين لا يقبلون أي شيء

أقل من أعلى جودة ممكنة عندما يتعلق الأمر بقطاع عجلهم الصغار. سبرايفو رويال يتيح

لك أن ترفع بأمان تركيزات المسحوق بدون إيذاء حيواناتك، مما يساعدك على تحقيق

إمكانات نموها. يحتوي سبرايفو رويال أيضا على أجسام مضادة معينة ضد الكريبتوسبورديوم،

كلوستريديوم، القولونية-إي، السالمونيلا، فيروس الروتا وفيروس كورونا.

سبرايفو فيتيس

صمم سبرايفو فيتيس لمنتجي الألبان الذين يهدفون للوصول إلى نتائج جيدة بمسحوق

الحليب منزوع الدسم ولكن أيضا لتوفير التكاليف. يمكنك تحقيق النمو السليم الصحي

باستخدام تركيزات مناسبة وخطة تغذية صحيحة. فيتيس يذوب بسهولة ومناسب جدا

للاستخدام في آلات التغذية. مع فيتيس، ستربي العجول وستكون موضع الكثير من الحسد.

سبرايفو بلو

سبرايفو بلو منتج مشهور عالميا. المزارعين من مختلف أنحاء العالم يتفوقون على أن هذا

المزيج يضمن تربية صحية للعجول. يستند بلو على حبيبات مصل اللبن الدسم المجففة

الفريدة من نوعها. بمغذي سبرايفو وأواح الخلط، ستتمو العجول بشكل جيد في الأشهر

القليلة الأولى.

سبرايفو ريد

سبرايفو ريد منخفض التكلفة ولكنه بديل حليب فعال. سبرايفو ريد يذوب بسهولة بمساعدة

حبيبات مصل اللبن الدسم المجففة. سبرايفو ريد هو الحل الأمثل للمزارعين الذين يهتمون

بتوفير التكاليف في المقام الأول بينما لا يهدفون بالضرورة للحصول على أعلى جودة.



مركزات الفيتامينات والأملاح المعدنية

لقد صممت مركزات الفيتامينات والأملاح المعدنية هذه لتزويد الثروة الحيوانية بجميع احتياجاتها الغذائية اللازمة. تحضير هذه المركزات يتطلب إيلاء اهتمام خاص لاحتياجات الكائنات الحية والى التغيرات المختلفة التي تنشأ عن المسببات مثل الخطوط الوراثية من ناحية، والتكيف مع احتياجات السوق من ناحية أخرى، بينما يؤخذ في الاعتبار أيضا نوع المادة الخام في التغذية وتأثير تغير الفصول، على الصفات الفسيولوجية الحيوانية المختلفة الخ

نقص تركيبة مركزات الفيتامينات والأملاح المعدنية يميل إلى إلحاق الضرر بصحة الحيوانات ويسبب انخفاض في الإنتاجية، الأمر الذي ينعكس سلبا بعد ذلك في النتائج الاقتصادية.

طوال السنوات الماضية، كانت مجموعة الاتحاد هي الشركة المتخصصة في إنتاج مركزات الفيتامينات والأملاح المعدنية اللازمة للصناعات الغذائية والثروة الحيوانية. نحن نقوم بتصنيع وتخصيص منتجاتنا المناسبة لاحتياجات العملاء.

مميزتنا:

- خبراء في التغذية لأكثر من عقدين من الزمان خبرة في مجال تغذية الثروة الحيوانية (الدواجن والمجترات والأسماك).
- مختبر مخصص لمراقبة الجودة. بمثابة حجر الزاوية لدينا في عملية مراقبة الجودة، حيث يتم اختبار جميع المواد الخام والمركزات النهائية لضمان أعلى جودة وفق أعلى معايير الصناعة.
- نظام تصنيع مبتكر يتحكم في تشغيله مجموعة من المتخصصين من ذوي الخبرة العالية
- خط إنتاج منفصل للتركيبات التي تحتوي على أدوية
- والأهم من ذلك - المستوى الأعلى، من الخدمة الموجهة وطواقم من الموظفين من أصحاب الخبرة العالية.

هذه العوامل تشكل الأساس المتين الذي تقف عنده مجموعة الاتحاد ، الأمر الذي يسمح لنا أن نقدم لعملائنا الخدمة المهنية والموثوقة المتوفرة بشكل أفضل ، وتلبية المعايير والمواصفات العالمية الأكثر طلبا. (الآيزو، نظام تحليل المخاطر).

المركزات اللازمة للماشية، الأغنام والماعز

نحن نقدم مجموعة واسعة من مركزات الفيتامينات والأملاح المعدنية اللازمة للمجترات، كل تركيز يتميز بتركيبه من المعادن والفيتامينات فريدة من نوعها.

◀◀ هذه المركزات يمكن أن تستكمل بالإضافة المختلفة (منشطات النمو الطبيعية وما إلى ذلك) حسب احتياجات العملاء تصاغ مركزات الفيتامينات في ثلاث درجات وفقا لمستويات NRC، على النحو التالي:

- الدرجة العالية - صيغت لتلبية 100% من متطلبات NRC اللازمة لتغذية الماشية. حيث تتجاوز المواصفات متطلبات NRC، وتتكيف الصيغ اللازمة لاحتياجات الحيوان لضمان الإنتاجية العالية
- الدرجة المتوسطة - صيغت لتلبية 50% من احتياجات NRC وتكفي للمزارعين الذين يهتمون بتزويد جزء كبير من الفيتامينات والمعادن اللازمة لتغذية ماشيتهم خلال الأعلاف
- الدرجة المنخفضة - صممت لماشية الإنتاجية المنخفضة فقط



نحن نقدم أيضا:

مركزات مخصصة تستكمل بمحفزات النمو لتسمين العجول لكي تدر اللحوم
مركزات لازمة للأغنام والماعز والحملان، وبعضها يستكمل مع كلوريد الأمونيوم وسلفات الصوديوم
مركزات الفيتامينات للدواجن

تقدم مجموعة الاتحاد تشكيلة واسعة من مركزات الفيتامينات والأملاح للدواجن. حيث تتكيف خصيصا لتلبية متطلبات العملاء المحددة على أساس نوع الدواجن (الدجاج اللحم، الدجاج الرائد والديوك الرومي وغيرها)، على حسب أعمارها وتكاثرها، والمناخ، والوقت خلال السنة، والبنية التحتية للمزرعة.

الفيتامينات والأملاح المعدنية يمكن أن تستكمل بالإضافة المختلفة حسب احتياجات العملاء: الإنزيمات، ومنشطات النمو (الطبيعية أو المضادات الحيوية)، وتركيبات الأحماض الأمينية ومركبات coccidiostats. إضافة هذه المكونات مباشرة في المركزات يساعد على ضمان أن تكون مخلوطة بشكل صحيح ومتساوي في خليط التغذية.

يتم تصنيع مركزات الفيتامينات لكي تتناسب مع مجموعة واسعة من احتياجات ومتطلبات عملائنا الكثيرة والمختلفة وفي أعقاب متابعة التوصيات الغذائية للتغذية المصاحبة.

جستور بي بي



يحتوي على تركيبة فريدة من نوعها من أحماض البيوتريك التي تعمل على تحسين قابلية هضم العلف بتجديد الخلايا الظهارية في الأمعاء (IECs) المسؤولة عن امتصاص المواد المغذية. هذا المنتج يحتوي على 70% من بوتيرات الصوديوم المغلفة (50%) في شكل مسحوق حبيبات التي من السهل أن تضاف وتخلط مع العلف أو مركبات الفيتامينات والمعادن. جستور 70-بي بي يتميز بالتوازن بين بوتيرات الصوديوم الحرة والمغلقة لكي يكون له تأثير مفيد على كل المستويات في القناة الهضمية

المزايا:

- يحسن من طعم العلف
- ينظم الحموضة المعوية
- يعزز إفراز الإنزيمات الهضمية
- يحفز البكتيريا التي تنتج حمض اللبنيك
- تأثير مبيد للجراثيم ضد البكتيريا المسببة للأمراض
- تأثير فعال ضد السالمونيلا، كلوستريديوم وكولاي
- يجدد الخلايا الظهارية في الأمعاء ويساعد على زيادة المساحة السطحية للزوائد المعوية
- يحسن امتصاص الكالسيوم وجودة قشرة البيضة في الدجاج الراقد

المواد الغذائية: حمض البيوتريك 56%، الصوديوم 14,6%، الرماد 37,2%

الطاقة: الدواجن - 5,392 ME، الحيوانات المجترة 5,086 ME -

الجرعة: 1 كجم. لكل 1 طن من علف المبتدئين الصغار، و 0,5 كجم. لكل 1 طن من العلف في حالة البالغين والكبار.

العبوة والتخزين: 25 كجم. أكياس. يخزن في منطقة مظلمة.





FACE™
FIRST COMPLEMENTARY CO.
الشركة التكميلية الأولى ذ.م.م

الشركة التكميلية الأولى للإضافات العلفية

ثنائي فوسفات الكالسيوم DCP
أحادي - ثنائي فوسفات الكالسيوم MDCP

إضافات علفية
أحادي فوسفات الكالسيوم MCP

مكسبات الطعم

محفزات النمو البدئية

المنتجات الطبيعية

الأحماض الأمينية

ممتصات السموم الفطرية

الأحماض العضوية

المعادن العضوية

info@face-active.com
www.face-active.com



الأردن - عمان - ماركا / حي الزهراء
00962777888343
0096262005670



فلسطين - طولكرم / شارع النزهة
00970567345058

