

الظاهرة



أعلاف الحيوانات

نبذة مختصرة عن شركة الظاهرة الزراعية

مجموعة الظاهرة القابضة

- مجموعة متعددة الجنسيات مقرها في أبوظبي
- متخصصة في الصناعات الغذائية والأعلاف الزراعية
- متخصصون في الزراعة والمعالجة وتحديد الموارد والتجارة
- إدارة الاستثمارات الأجنبية النشطة واستراتيجية نمو تلك الاستثمارات
- تتواجد في أكثر من 20 دولة حول العالم
- تتمر الأنشطة التجارية والتداول في أكثر من 40 سوقاً
- قاعدة أصول كبيرة مع أرض زراعية تبلغ مساحتها 400 ألف فدان
- تأسيس القدرات اللوجستية وإدارة سلسلة التوريد



منتجات الأعلاف

- العلف
- الخشانة
- منتجات الأعلاف
- الإضافات / المكملات
- المنتجات القائمة على الوصفات



نطاق الحليب والألبان

- الأبقار الحافّة
- الأبقار المرضعة
- الأبقار الانتقالية
- الأبقار الحلوب

الأعلاف الحيوانية

- ما يصل إلى 90000 فدان من الأراضي المخصصة لزراعة الأعلاف الحيوانية
- 13 مصنع لمعالجة العلف والخشانة في جميع أنحاء العالم
- تتمتع الشركة بتواجد متنوع جغرافياً عبر القارات
- عقد توريد طويل الأجل مُبرم مع حكومة الإمارات العربية المتحدة
- ما يزيد على 40 مجموعة منتجات بما في ذلك أصناف ودرجات مختلفة
- مركز عالمي لتوريد سلع الأعلاف مقره في إيطاليا
- تُعد الشركة الرائدة في ابتكار المنتجات الجديدة لتغذية الحيوانات

نطاق الثروة الحيوانية



- الجمال
- الخراف
- الماعز
- ماشية اللحم

الفواكه والخضروات



- التفاح
- الزيتون
- العنب
- البرنقلا

نطاقات أخرى



- الخيول
- الأرانب
- الدواجن



الحبوب والبقوليات

- الأرز
- حبوب الذرة
- القمح / الدقيق
- حبوب وبقوليات أخرى

محفظة المنتجات



منتجات الأعلاف

منتجات البرسيم

البرسيم المعالج
بالشمس
البرسيم المجفف

منتجات الأعشاب حشائش معالجة بالشمس / مجففة صناعيا

أعشاب الرودس
قش الراي
حشائش السودان
حشائش برمودا

حشائش فيسكيو
قش بلوجراس
قش الشوفان
قش تيموثي
حشائش كليين

منتجات القش

قش الراي
قش فيسكيو
قش بلوجراس
قش القمح

قش الشعير
قش الأرز
قش الشوفان

منتجات القش الأخرى

قش مخلوط
سيلاج الذرة



منتجات الخشانة



منتجات التعليف

كريات الحشائش والقش

كبسولات البرسيم
كبسولات قشرة الأرز
كبسولات ذات الألياف
العالية
كبسولات نخالة القمح
كبسولات قش القمح
كبسولات الراي

لب بنجر السكر
بذور القطن
شعير العلف
قمح العلف
ذرة العلف
السورغم
دي دي جي اس

السلع الأخرى

لب الحمضيات
دبس السكر
بذور عباد الشمس
بذور الفنت
بذور فول الصويا
علف الأسماك
نواة النخيل
كبسولات المواد المركبة

المواد المضافة

فيتامينات ومعادن
أحماض أمينية

المكملات الغذائية

الحصة الإجمالية المختلطة
للأعلاف والأعلاف المصنعة
والمخصصة على الطلب



الإضافات والمكملات

شركاتنا التي تعمل في تصنيع وتجارة الأعلاف

الولايات المتحدة الأمريكية

- أكبر مصدر للأعلاف الأمريكية إلى آسيا والشرق الأوسط
- حاصلة على جائزة الرئاسة الأمريكية للتصدير
- 40 عامًا من الخبرة الصناعية الرائدة
- مزارع في ولاية أريزونا وكاليفورنيا الجنوبية
- 30 ألف فدان من الأراضي الزراعية لزراعة الأعلاف الحيوانية
- 3 مصانع معالجة في ولاية واشنطن وكاليفورنيا وأريزونا
- 700 ألف طن متري سنويًا من المعالجة والقدرة التجارية



إسبانيا

- أكبر منتج للأعلاف في إسبانيا وفي قارة أوروبا
- 22 ألف فدان من الأراضي الزراعية لزراعة الأعلاف الحيوانية
- 5 مصانع معالجة في إيفارس وبيلبيس ولينويلا وبوجارالوز
- حجم تجارة سنوية يقدر بـ 650 ألف طن متري والقدرة على التوريد
- أحدث تقنيات التجفيف والتعبئة
- مرافق التخزين المجهزة تجهيزاً جيداً
- مختبر داخلي حديث لفحص القيمة الغذائية للأعلاف
- علاقات طويلة الأمد مع ميناء برشلونة



إيطاليا

- شركة رائدة في تجارة وتوزيع الأعلاف الحيوانية
- حجم تجارة سنوية يقدر بـ 650 ألف طن متري
- علاقات طويلة الأمد مع الموردين المؤهلين



شركاتنا التي تعمل في مجال الأعلاف

جنوب أفريقيا

- مصادر البرسيم وأنواع العشب الأخرى
- علاقات قوية ومستدامة وعقود توريد آمنة مع مزارعي الأعلاف والتعاونيات الزراعية
- إقامة معمل كبس أعلاف وخدمات لوجستية محلية
- قدرة سنوية تصل إلى 60 ألف طن متري



مصر

- 22 ألف فدان من الأراضي الزراعية بشرق العوينات وتوشكا مخصصة لزراعة الأعلاف ومحاصيل أخرى
- مصنع معالجة في توشكا
- حجم تجارة سنوية يقدر بـ 130 ألف طن متري



رومانيا

- امتلاك أراضي زراعية إلى جانب اتفاقيات التوريد الحصرية طويلة الأجل مع منتجي الأعلاف الحيوانية ومزارعي البرسيم
- 24 ألف فدان من الأراضي الزراعية لزراعة الأعلاف الحيوانية
- 3 مصانع معالجة في برونودو وفيزانتي وليبادا
- قدرة معالجة سنوية تصل إلى 300 ألف طن متري
- مرافق ومحطات معالجة وتعبئة على أحدث طراز



شركاتنا التي تعمل في مجال الأعلاف

صربيا

- امتلاك أراضي زراعية وبنية تحتية للعمل مع منتجي الأعلاف ومزارعي البرسيم
- 10 آلاف فدان من الأراضي الزراعية لزراعة الأعلاف
- مصنع معالجة في بلغراد
- قدرة معالجة سنوية تصل إلى 130 ألف طن متري



أستراليا

- منصة توريد لقش الشوفان مخصصة لخدمة قاعدة العملاء الرئيسية في اليابان والصين وكوريا
- مصنع معالجة
- قدرة معالجة سنوية تبلغ 40 ألف طن متري



الصين

- مبيعات الحبوب
- تربية الحيوانات ومبيعات الأعلاف السمكية
- بيع المنتجات الزراعية والجانبية
- الوساطة التجارية
- خدمات الاستشارات الاجتماعية والاقتصادية واستيراد التكنولوجيا وتصديرها

التجارة والتوريد الخارجي



النشاط التجاري

- التداول التجاري في أكثر من 40 سوقاً ومنطقة مختلفة
- مكانة رائدة في جميع أنحاء آسيا ودول مجلس التعاون الخليجي والشرق الأوسط
- علاقات طويلة الأمد مع عملاء الألبان ومصانع الأعلاف الحيوانية
- حلول سلسلة التوريد العالمية والاستشارات الغذائية المتخصصة



أنشطة التوريد الخارجي

- مصادر من أكثر من 40 منشأ
- إقامة علاقات واتفاقيات مع الموردين المتخصصين لكل فئة من فئات المنتجات
- توفر المنتجات على مدار العام وفي جميع المواسم نتيجة لتنوع وجودنا الجغرافي



مراقبة الجودة الميدانية

- مصادر متنوعة من عدة قنوات: المزارع الشريكة، والموردون على المدى الطويل، والسوق الفورية
- عمليات الفحص والاختبار والترخيص المستمرة لأنواع البذور والمواد الخام / الأسمدة المستخدمة
- زيارات ميدانية خلال مراحل الزراعة المختلفة: الزراعة والنمو والحصاد
- تسمية المنتج الدقيق (عدد الكومات و مالك الحقل ومعلومات الحصاد
- أخذ العينات الأساسية والتحليل من قبل مختبرات معتمدة حسب الوجهة النهائية ومتطلبات العميل
- التفطيش العام قبل نقل المنتج إلى المصنع

الفحص العيني

اختبار الرطوبة

معمل / اختبار تفاعل البلمرة

المتسلسل



مراقبة الجودة المصادرة عن المصنع

- تخزين المنتج في مستودعات مغلقة وخاضعة للرقابة
- إكمال "نظام الفحص الثلاثي" الخاص حيث يخضع كل طلب لثلاث عمليات فحص ومراقبة لمراقبة الجودة
- لضمان التوافق مع المعايير الفيزيائية والكيميائية
- التفطيش المادي للحاويات
- تسجيل وحفظ الصور لجميع الشحنات
- تتبع الداخلي لكل بالة / كبسولة / عدد في جميع مراحل الإنتاج
- تتبع شحنة العملاء من خلال الإنترنت

الفحص العيني

اختبار الرطوبة

مطابقة مواصفات العميل



مراقبة الجودة داخل المصنع

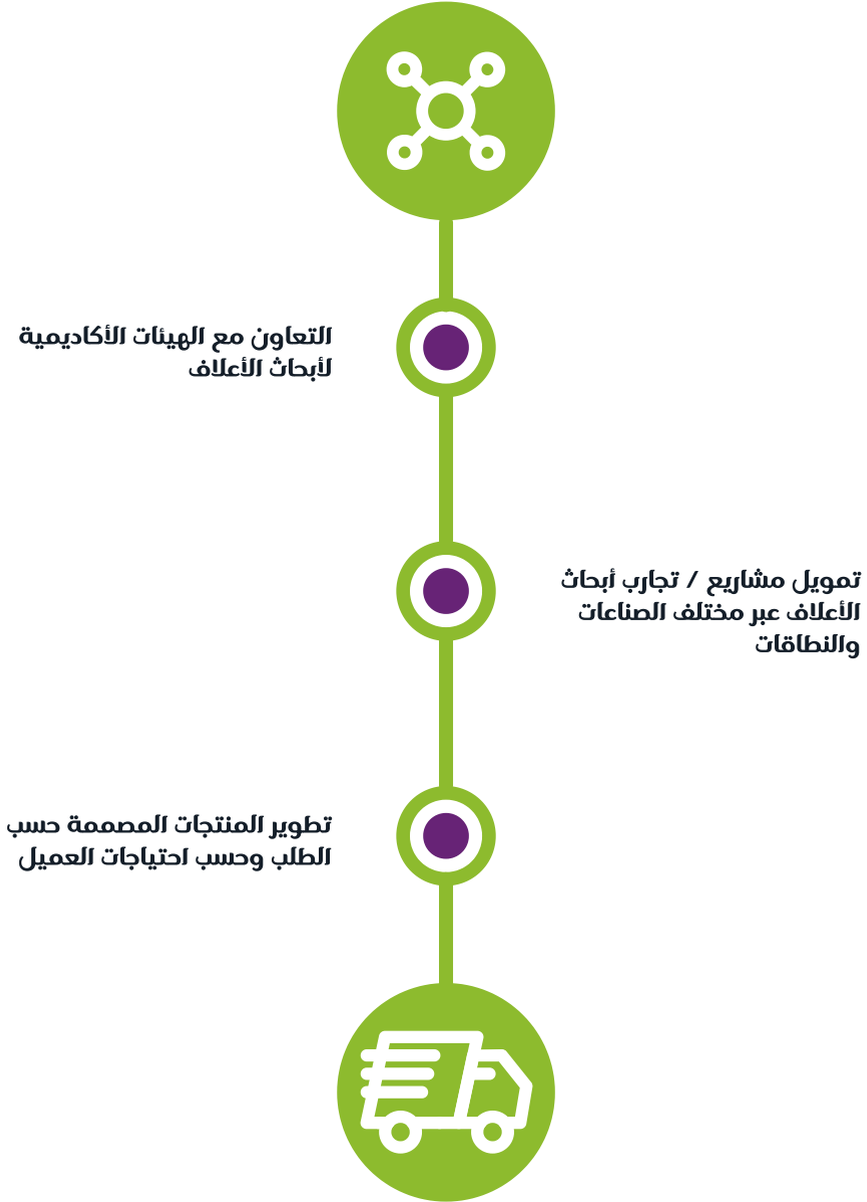
- القيام بفصل المنتجات وتصنيفها حسب نطاق الجودة والدرجة
- تسمية المنتج (عدد الكومات أو الطبقات على البلوكات الفردية والنماذج المعالجة)
- إمكانية تتبع المنتج باستخدام السجلات من خلال قاعدة بيانات مركزية
- الاختبارات التحليلية والتحقق من البالات والكبسولات في المختبرات الداخلية (اختبار نسبة ADF، NDF، الرطوبة والبروتين ومحتوي الرماد RFV)
- إجراء الفحوصات التحليلية والمراجعات وإصدار الشهادات من قبل أطراف ثالثة وهيئات مهنية مختصة
- إعداد أوراق المواصفات الفنية للمواد الخام والمنتجات النهائية

الفحص العيني

اختبار الرطوبة

مطابقة الدرجة

ابتكار المنتجات



كتالوج المنتجات

فئات العلف الحيواني

منتجات القش



البرسيم المجفف بالشمس



بلدان المنشأ:

الولايات المتحدة الأمريكية
ومصر وجنوب أفريقيا والسودان
والأرجنتين

الدرجة:

العليا والممتازة والقياسية
والاقتصادية

نسبة الرطوبة:

+/- 12%

نسبة البروتين:

من 16 % إلى 22 % (حسب
الدرجة والمنشأ)

نسبة الألياف المنظفة: المحايدة

من 30 % إلى 45 % (حسب
الدرجة والمنشأ)

نسبة الألياف الدائبة: في محلول حامضي

من 28 % إلى 38 % (حسب
الدرجة والمنشأ)



البرسيم المجفف حرارياً



بلدان المنشأ:

إسبانيا وإيطاليا وفرنسا ورومانيا

الدرجة:

العليا والممتازة والأولى
والقياسية

نسبة الرطوبة:

+/- 12%

نسبة البروتين:

من 14 % إلى 20 % (حسب
الدرجة والمنشأ)

نسبة الألياف المنظفة: المحايدة

من 38 % إلى 52 % (حسب
الدرجة والمنشأ)

نسبة الألياف الدائبة: في محلول حامضي

من 28 % إلى 38 % (حسب
الدرجة والمنشأ)



قش الشوفان



بلدان المنشأ:

الولايات المتحدة الأمريكية
وإسبانيا وإيطاليا وأستراليا

الدرجة:

شوفان الأراضي الجافة وقش
الشوفان المجفف بالشمس
والشوفان المجفف الحراري

نسبة الرطوبة:

+/- 12%

نسبة البروتين:

من 6 % إلى 10 % (حسب الدرجة
والمنشأ)

نسبة الألياف المنظفة: المحايدة

من 50 % إلى 62 % (حسب الدرجة
والمنشأ)

نسبة الألياف الدائبة: في محلول حامضي

من 28 % إلى 43 % (حسب الدرجة
والمنشأ)

كتالوج المنتجات

فئات العلف الحيواني

منتجات الأعشاب



أعشاب الرودس



بلدان المنشأ:

باكستان والولايات المتحدة
الأمريكية وجنوب إفريقيا
والسودان

الدرجة:

لا يوجد

نسبة الرطوبة:

+/- 12%

نسبة البروتين:

من 6 % إلى 16 % (حسب المنشأ)

نسبة الألياف المنظفة: المحايدة

من 50 % إلى 60 % (حسب المنشأ)

نسبة الألياف الذائبة: في محلول حامضي

من 30 % إلى 45 % (حسب
المنشأ)



قش الراي



بلدان المنشأ:

الولايات المتحدة الأمريكية
وإسبانيا وإيطاليا

الدرجة:

القش المعالج بالشمس -
معالج حراريا

نسبة الرطوبة:

+/- 12%

نسبة البروتين:

+/- 12%

نسبة الألياف المنظفة: المحايدة

من 8 % إلى 12 % (حسب الدرجة
والمنشأ)

نسبة الألياف الذائبة: في محلول حامضي

من 30 % إلى 42 % (حسب
الدرجة والمنشأ)



حشائش السودان



بلدان المنشأ:

الولايات المتحدة الأمريكية
وإسبانيا وإيطاليا وأستراليا

الدرجة:

ذرة رفيعة السودان

نسبة الرطوبة:

+/- 12%

نسبة البروتين:

من 6 % إلى 12 % (حسب المنشأ)

نسبة الألياف المنظفة: المحايدة

من 56 % إلى 60 % (حسب
المنشأ)

نسبة الألياف الذائبة: في محلول حامضي

من 33 % إلى 40 % (حسب
المنشأ)

كتالوج المنتجات

فئات العلف الحيواني

منتجات الأعشاب



حشائش برمودا



بلدان المنشأ:

الولايات المتحدة الأمريكية
وإسبانيا

الدرجة:

القش الساحلي الممتاز
وحشائش برمودا المعالجة
بالشمس

نسبة الرطوبة:

+/- 12%

نسبة البروتين:

من 8 ٪ إلى 12 ٪ (حسب الدرجة
والمنشأ)

نسبة الألياف المنظفة:
الحميدة

من 54 ٪ إلى 75 ٪ (حسب
الدرجة والمنشأ)

نسبة الألياف الذائبة:
في محلول حامضي

من 30 ٪ إلى 40 ٪ (حسب
الدرجة والمنشأ)



حشائش فيسيو



بلدان المنشأ:

الولايات المتحدة الأمريكية
وإسبانيا

الدرجة:

المجفف بالشمس والمجفف
حرارياً

نسبة الرطوبة:

+/- 12%

نسبة البروتين:

من 8 ٪ إلى 12 ٪ (حسب المنشأ)

نسبة الألياف المنظفة:
الحميدة

من 50 ٪ إلى 62 ٪ (حسب
المنشأ)

نسبة الألياف الذائبة:
في محلول حامضي

من 33 ٪ إلى 40 ٪ (حسب
المنشأ)



قش بلوجراس



بلدان المنشأ:

الولايات المتحدة الأمريكية

الدرجة:

لا يوجد

نسبة الرطوبة:

+/- 12%

نسبة البروتين:

من 8 ٪ إلى 12 ٪

نسبة الألياف المنظفة:
الحميدة

من 50 ٪ إلى 60 ٪

نسبة الألياف الذائبة:
في محلول حامضي

من 30 ٪ إلى 40 ٪

كتالوج المنتجات

فئات العلف الحيواني

منتجات الأعشاب



قش تيموثي



بلدان المنشأ:

الولايات المتحدة الأمريكية

الدرجة:

بريميوم هورس وهورس 1
وسوبر بريميوم وبريميوم 1
(بريميوم رقم 2)

نسبة الرطوبة:

+/- 12%

نسبة البروتين:

من 6 إلى 12 ٪ (حسب المنشأ)

نسبة الألياف المنظفة: المحايدة

من 50 إلى 60 ٪ (حسب
المنشأ)

نسبة الألياف الذائبة: في محلول حامضي

من 30 إلى 40 ٪ (حسب
المنشأ)



حشائش كلين



بلدان المنشأ:

الولايات المتحدة الأمريكية

الدرجة:

لا يوجد

نسبة الرطوبة:

+/- 12%

نسبة البروتين:

من 8 إلى 12 ٪

نسبة الألياف المنظفة: المحايدة

من 55 إلى 65 ٪

نسبة الألياف الذائبة: في محلول حامضي

من 30 إلى 40 ٪

كتالوج المنتجات

فئات العلف الحيواني

منتجات القش



قش ريجراس



بلدان المنشأ:

الولايات المتحدة الأمريكية

الدرجة:

أعشاب ريجراس المعمرة وقش ريجراس

نسبة الرطوبة:

+/- 12%

نسبة البروتين:

من 3 إلى 6 ٪ (حسب المنشأ)

نسبة الألياف المنظفة:
المحايدة

من 55 ٪ إلى 70 ٪ (حسب
المنشأ)

نسبة الألياف الذائبة:
في محلول حامضي

من 35 ٪ إلى 45 ٪ (حسب
المنشأ)



حشائش فيسكيو



بلدان المنشأ:

الولايات المتحدة الأمريكية

الدرجة:

لا يوجد

نسبة الرطوبة:

+/- 12%

نسبة البروتين:

من 3 إلى 6 ٪

نسبة الألياف المنظفة:
المحايدة

من 55 ٪ إلى 70 ٪

نسبة الألياف الذائبة:
في محلول حامضي

من 35 ٪ إلى 45 ٪



قش بلوجراس



بلدان المنشأ:

الولايات المتحدة الأمريكية

الدرجة:

لا يوجد

نسبة الرطوبة:

+/- 12%

نسبة البروتين:

من 5 إلى 8 ٪

نسبة الألياف المنظفة:
المحايدة

من 60 ٪ إلى 75 ٪

نسبة الألياف الذائبة:
في محلول حامضي

من 40 ٪ إلى 55 ٪

كتالوج المنتجات

فئات العلف الحيواني

منتجات القش



قش القمح



بلدان المنشأ:

الولايات المتحدة الأمريكية وإسبانيا وإيطاليا ورومانيا وأستراليا

الدرجة:

لا يوجد - معالج ومجفف بالشمس

نسبة الرطوبة:

من 8 % إلى 12 % (حسب المنشأ)

نسبة البروتين:

من 3 % إلى 6 % (حسب المنشأ)

نسبة الألياف المنظفة: المحايدة

من 55 % إلى 70 % (حسب المنشأ)

نسبة الألياف الذاتية: في محلول حامضي

من 33 % إلى 50 % (حسب المنشأ)



قش الشعير



بلدان المنشأ:

إسبانيا

الدرجة:

الدرجة العليا والممتازة والقياسية والاقتصادية

نسبة الرطوبة:

7.8

نسبة البروتين:

7.5

نسبة الألياف المنظفة: المحايدة

من 56 % إلى 60 %

نسبة الألياف الذاتية: في محلول حامضي

من 33 % إلى 39 %



قش الأرز



بلدان المنشأ:

الولايات المتحدة الأمريكية

الدرجة:

لا يوجد

نسبة الرطوبة:

أقل من 12 %

نسبة البروتين:

من 4 % إلى 5 %

نسبة الألياف المنظفة: المحايدة

من 61 % إلى 62 %

نسبة الألياف الذاتية: في محلول حامضي

من 50 % إلى 51 %

كتالوج المنتجات

فئات العلف الحيواني

منتجات القش الأخرى



قش الشوفان



بلدان المنشأ:

الولايات المتحدة الأمريكية
وأستراليا

الدرجة:

لا يوجد

نسبة الرطوبة:

+/- 12%

نسبة البروتين:

من 3 إلى 5 % (حسب المنشأ)

نسبة الألياف المنظفة: المحايدة

من 60 إلى 75 % (حسب
المنشأ)

نسبة الألياف الذائبة: في محلول حامضي

من 43 إلى 55 % (حسب
المنشأ)



القش المخلوط



بلدان المنشأ:

الولايات المتحدة الأمريكية
وإسبانيا وإيطاليا

الدرجة:

مزيج من قش الأرز ومزيج من
قش القمح

نسبة الرطوبة:

+/- 12%

نسبة البروتين:

أقل من 10 % (حسب الدرجة
والمنشأ)

نسبة الألياف المنظفة: المحايدة

من 56 إلى 60 % (حسب
الدرجة والمنشأ)

نسبة الألياف الذائبة: في محلول حامضي

من 33 إلى 39 % (حسب
الدرجة والمنشأ)

كتالوج المنتجات

فئات العلف الحيواني

منتجات القش الأخرى



سيليغ الذرة



بلدان المنشأ:

رومانيا (السيليغ الرطب)

الدرجة:

لا يوجد

نسبة الرطوبة:

٪10

نسبة البروتين:

من 7.5 ٪ إلى 9 ٪

نسبة الألياف المنظفة:

المحايدة

من 40 ٪ إلى 45 ٪

نسبة الألياف الذاتية:

في محلول حامضي

من 30 ٪ إلى 33 ٪



سيليغ الذرة المجففة



بلدان المنشأ:

إسبانيا (السيليغ المجفف)

الدرجة:

لا يوجد

الطاقة:

ملي كالوري / كيلو جرام 1.48 \geq
(جاف)

النشأ:

\geq 30

كتالوج المنتجات

فئات العلف الحيواني

كبسولات التبن والقش



حببيات البرسيم الحجازي



بلدان المنشأ:

إسبانيا وإيطاليا وفرنسا
والولايات المتحدة الأمريكية

الدرجة:

الدرجة العليا والممتازة والأولي
والقياسية

نسبة الرطوبة:

من 10 % إلى 12 % (حسب
الدرجة والمنشأ)

نسبة البروتين:

من 14 % إلى 22 % (حسب
الدرجة والمنشأ)

نسبة الألياف المنظفة: المحايدة

من 32 % إلى 59 % (حسب
الدرجة والمنشأ)

نسبة الألياف الذائبة: في محلول حامضي

من 21 % إلى 40 % (حسب
الدرجة والمنشأ)



حببيات قش الأرز



بلدان المنشأ:

فيتنام والهند

الدرجة:

لا يوجد

نسبة الرطوبة:

12% +/-

نسبة البروتين:

من 25 % إلى 32 % (حسب
الدرجة والمنشأ)

نسبة الألياف المنظفة: المحايدة

من 50 % إلى 62 % (حسب
الدرجة والمنشأ)

نسبة الألياف الذائبة: في محلول حامضي

من 28 % إلى 43 % (حسب
الدرجة والمنشأ)



الحبيبات عالية الألياف



بلدان المنشأ:

إسبانيا وإيطاليا

الدرجة:

لا يوجد

نسبة الرطوبة:

11 %

نسبة البروتين:

من 8 % إلى 10 % (حسب الدرجة
والمنشأ)

نسبة الألياف المنظفة: المحايدة

من 56 % إلى 62 % (حسب
الدرجة والمنشأ)

نسبة الألياف الذائبة: في محلول حامضي

من 36 % إلى 41 % (حسب
الدرجة والمنشأ)

كتالوج المنتجات

فئات العلف الحيواني

كبسولات التبن والقش



حبوب نخالة القمح



بلدان المنشأ:

إيطاليا واليونان والهند وتركيا

الدرجة:

القش المعالج بالشمس

نسبة الرطوبة:

-/+ 14 %

نسبة البروتين:

من 14 % إلى 16 % (حسب الدرجة والمنشأ)

نسبة الألياف المنظفة: المحايدة

من 54 % إلى 56 % (حسب الدرجة والمنشأ)

نسبة الألياف الذائبة: في محلول حامضي

من 40 % إلى 42 % (حسب الدرجة والمنشأ)



حبوب قش القمح



بلدان المنشأ:

إسبانيا وإيطاليا ورومانيا

الدرجة:

لا يوجد

نسبة الرطوبة:

12 %

نسبة البروتين:

4 % (حسب المنشأ)

نسبة الألياف المنظفة: المحايدة

من 54 % إلى 56 % (حسب المنشأ)

نسبة الألياف الذائبة: في محلول حامضي

من 40 % إلى 42 % (حسب المنشأ)



كريات ريجراس



بلدان المنشأ:

إسبانيا وإيطاليا

الدرجة:

لا يوجد

نسبة الرطوبة:

+/- 12%

نسبة البروتين:

+/- 12%

نسبة الألياف المنظفة: المحايدة

من 50 % إلى 62 % (حسب المنشأ)

نسبة الألياف الذائبة: في محلول حامضي

من 28 % إلى 36 % (حسب المنشأ)

كتالوج المنتجات

فئات العلف الحيواني

منتجات أعلاف أخرى



لب بنجر السكر

بلد المنشأ:

فرنسا و صربيا وألمانيا
و النمسا وكرواتيا وروسيا
ومصر



علف الذرة

بلد المنشأ:

رومانيا والبرازيل
وروسيا وأوكرانيا
ومولدوفا وبلغاريا
والولايات المتحدة
الأمريكية والأرجنتين
وباراغواي



بذرة القطن

بلد المنشأ:

اليونان والبرازيل
وأستراليا والأرجنتين



أعلاف الذرة (الرفيعة (سورغم))

بلد المنشأ:

أوكرانيا ومولدوفا



أعلاف حبوب الشعير

بلد المنشأ:

رومانيا وأوكرانيا
والبرازيل والأرجنتين
وروسيا وبلغاريا



دي دي جي اس

بلد المنشأ:

الولايات المتحدة
الأمريكية والأرجنتين



أعلاف قش القمح

بلد المنشأ:

البرازيل وروسيا وأوكرانيا
ومولدوفا



لب الحمضيات

بلد المنشأ:

البرازيل

كتالوج المنتجات

فئات العلف الحيواني

منتجات أعلاف أخرى



دبس قصب السكر

بلد المنشأ:
روسيا والبرازيل



كبسولات وجبة السمك

بلد المنشأ:
بيرو وتشيلي



حبوب دوار الشمس

بلد المنشأ:
أوكرانيا ومولدوفا
ورومانيا وبلغاريا



أعلاف دوار الشمس

بلد المنشأ:
روسيا والأرجنتين



بذور اللفت

بلد المنشأ:
روسيا وأوكرانيا ومولدوفا
ورومانيا وبلغاريا



أعلاف بذور اللفت

بلد المنشأ:
روسيا ورومانيا
وبلغاريا



بذور فول الصويا

بلد المنشأ:
أوكرانيا ومولدوفا
والأرجنتين وباراغواي



أعلاف فول الصويا

بلد المنشأ:
أوكرانيا ومولدوفا
وباراغواي والبرازيل
والأرجنتين

كتالوج المنتجات

فئات العلف الحيواني



نواة النخيل

بلد المنشأ:
إندونيسيا وماليزيا



كبسولات السلع المركبة

بلد المنشأ:
فيتنام وإيطاليا وإسبانيا
صُنع حسب الطلب
وحسب احتياجات
العميل

الأبقار المنتجة للألبان	الأبقار المنتجة للاحوم	الجمال	الماعز	الخراف	الخيول	الأرانب	الدواجن	اسم المنتج
✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	لب بنجر السكر
✓	✓		✓	✓				أعلاف بذرة القطن
✓	✓		✓	✓	✓			أعلاف حبوب الشعير
✓	✓		✓	✓	✓		✓	أعلاف حبوب وقش القمح
✓	✓		✓	✓	✓		✓	أعلاف حبوب الذرة
✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	سورغم
✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	الحبوب المجففة المقطرة بالمواد المذيبة
✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	لب الحمضيات

كتالوج المنتجات

فئات العلف الحيواني



								اسم المنتج
الأبقار المنتجة للألبان	الأبقار المنتجة للاحوم	الجمال	الماعز	الخراف	الخيول	الأرانب	الدواجن	
<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	دبس قصب السكر				
<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	وجبة أعلاف عباد الشمس بذرة				
<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	وجبة أعلاف بذور اللفت بذرة				
<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	وجبة أعلاف فول الصويا بذرة				
<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	وجبة نباتات السّمك				
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	نواة النخيل
	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			كريات السلع المركبة

التعبئة والتغليف والشحن

منتجات مغلقة في شكل بالات أو كرات واردة من الولايات المتحدة الأمريكية

بالات صغيرة مضغوطة	30 كيلو جرام
بالات كبيرة مضغوطة	60 كيلو جرام
بالات كبيرة غير مضغوطة	60 كيلو جرام
بالة طويلة	100 كيلو جرام
بالات مغلقة ام اي سي اكس	450 كيلو جرام
عبوة يونيباك / 8 + 12	720 كيلو جرام + 450 كيلو جرام
عبوة يونيباك / 12 + 12	720 كيلو جرام + 720 كيلو جرام
عبوة يونيباك / 20	1,200 كيلو جرام

منتجات معبأة في شكل بالات من أوروبا

كبسولات / مكعبات مغلقة بأكياس صغيرة	25 كيلو جرام
كبسولات / مكعبات مغلقة بأكياس صغيرة	40 كيلو جرام
كبسولات / مكعبات مغلقة بأكياس كبيرة	1,000 كيلو جرام

خيارات الشحن:

حاوية شحن بحري قياسية سعة 40 قدم
مكعب (بالات خشبية)

حاوية شحن بحري قياسية سعة 40 قدم
مكعب (بضائع ومواد سائبة)

حاوية شحن بحري قياسية سعة 40 قدم
مكعب

سفن تحميل ونقل المواد السائبة / وشبه
السائبة

التعبئة والتغليف والشحن

منتجات مغلقة في شكل بالات من أوروبا

بالات كبيرة مضغوطة	450 كيلو جرام
بالات كبيرة مضغوطة	800 كيلو جرام
بالات صغيرة مضغوطة	50 كيلو جرام
بالات كبيرة غير مضغوطة	450 كيلو جرام
بالات كبيرة الحجم مضغوطة	800 كيلو جرام
بالات صغيرة مغلقة على بالآت خشبية	30 جرام
بالات متوسطة مغلقة ومربوطة بشرائط بلاستيكية	400 كيلو جرام
بالة كبيرة مربطة بالأسلاك	750 كيلو جرام
بالة كبيرة مربطة بالخيوط	750 كيلو جرام



بالة صغيرة غير مضغوطة (60 كجم)



بالة صغيرة مضغوطة (60 كجم)



بالة صغيرة مضغوطة (30 كجم)



بالة طويلة (100 كجم)



عبوة بالة سليف إم أي سي إكس (450 كجم)



عبوة يونيباك (1,200 كجم)



عبوة يونيباك (450 كجم + 450 كجم)



عبوة يونيباك (720 كجم + 720 كجم)

الأعلاف الحيوانية في جميع أنحاء العالم

الظاهرة أي سي إكس

كاليفورنيا، الولايات المتحدة
الموقع الإلكتروني:
www.aldahraaex.com
رقم الهاتف: +13102416229
رقم الفاكس: +13102416234

الظاهرة فجافي لاردة، إسبانيا

رقم الهاتف: +34973718172
البريد الإلكتروني:
info@aldahrafagavi.com
الموقع الإلكتروني:
www.aldahrafagavi.com

الظاهرة الزراعية مصر

فيلا 1 مخطط 127 طريق النصر، شيراتون،
القاهرة، مصر
رقم الهاتف: +20222669465
رقم الفاكس: +20222669485
البريد الإلكتروني:
aldahraeg-info@aldahra.com

الظاهرة أوروبا - إيطاليا

بيزارو، إيطاليا
رقم الهاتف: +39 0722 725170
البريد الإلكتروني:
info@bioagritrade.com
الموقع الإلكتروني:
www.bioagritrade.com

الظاهرة الزراعية جنوب أفريقيا ديربان، جنوب أفريقيا

رقم الهاتف: +27605044174

الظاهرة - الخليج

واحة غرناطة للأعمال، برج 14، الطابق
الثاني عشر، الطريق الدائري الشرقي
ص.ب. 100211 الرياض،
المملكة العربية السعودية
رقم الهاتف: +966 (0) 115118121
رقم الفاكس: +966 (0) 115118111

الظاهرة الزراعية الإمارات العربية المتحدة

أبو ظبي، الإمارات العربية المتحدة
رقم الهاتف: +971 2 6565 000

الظاهرة الزراعية باكستان

كراتشي، باكستان

الظاهرة أستراليا

بلمونت، أستراليا الغربية
رقم الهاتف: +61 437 073 487

الظاهرة



الأعلاف الحيوانية في جميع أنحاء العالم

الظاهرة القابضة

برج العين، 130455 أبو ظبي، الإمارات
العربية المتحدة
رقم الهاتف: +97126565000
رقم الفاكس: +97120016565
البريد الإلكتروني: info@aldahra.com
الموقع الإلكتروني: www.aldahra.com

الظاهرة رومانيا

رقم الهاتف: +40239672400
رقم الفاكس: +40239606050
البريد الإلكتروني
office@aldahra.com

الظاهرة صربيا إل إل سي

بلغراد، صربيا
رقم الهاتف: +381117456100

(شركة الظاهرة (شنغهاي ذات المسؤولية المحدودة

منطقة كسوهوي، شنغهاي



الظاهرة

www.aldahra.com