



كريات القش

كريات الجودة الأولى مصنوعة من حبوب القمح والشعير من حقول الكاستيلا



عملية التصنيع

- عملية التصنيع الآلي
- قيمة عالية من الألياف وسهولة التعامل
- المادة الخام: قش الحبوب المختار من قشالة (القمح والشعير).
- حبيبات القش خالية من الشوائب وغير قابلة للذوبان

التركيب

- قش محدد 95%
- دبس قصب السكر 5%
- الشكل: حبيبات قطرها 8 مم
- الكثافة: 550 كجم لكل م³
- الألياف: 36% - 38%
- الرطوبة: 8% - 10%
- البروتين: 3% - 4%
- الرماد: < 10%

السوق والاستخدام

- نظرًا لخصائصها ، يمكن تضمينها في علف الحيوانات المجترة والأرانب ، مع نتائج ممتازة
- مباشرة للماشية الممزوجة بالعناصر الغذائية الأخرى
- مناسبة تمامًا لحجرات الفراش للأبقار والخيول والدجاج والبط

منتج خالي من السالمونيلا ، تحاليل دورية لضمان السيطرة عليه وسلامته

هي قدرة المادة على امتصاص الماء من البراز والبول ، وتجنب تلوث الساقين والمناطق السفلية للحيوانات CRA إن (CRA) منتج مصمم خصيصًا للاستخدام كسريع في مزارع الماشية والخيول ، بفضل قدرته العالية على الاحتفاظ بالمياه من اليوريا و / أو حمض البوليك من البراز والبول ، مما يحسن بشكل كبير صحة (NH3) من تكوين الأمونيا ، (CRA) بتطوير أسرة تفلل ، بالإضافة إلى احتوائها على نسبة عالية جدًا MOLIFIBRA هذا يحسن النظافة وراحة الحيوان. تقوم الحيوانات والماشية. هدف الاستدامة البيئية البيئية

نحن نضمن استقرار المنتج وتزويده طوال العام

ESP09000541: اللائحة 183/2005 لتصنيع وتسويق المواد الخام من أصل نباتي برقم التسجيل ، Junta de Castilla y León مسجلة في