



STROKORRELS

KORRELS VAN EERSTE KWALITEIT, GEMAAKT VAN DE GRANULATIE VAN TARWE- EN GERSTESTRO VAN DE VELDEN VAN CASTILLA.



ELABORATIEPROCES

- Geautomatiseerd productieproces met malen, malen en granuleren.
- Hoge vezelwaarde en gemakkelijke hantering.
- Ruw materiaal: geselecteerd stro van castiliaanse granen (tarwe en gerst).
- Strokorreels vrij van onzuiverheden en onoplosbaar.

KENMERKEN

- Geselecteerd tarwe- en gerstestro
- Vorm: korreels met een diameter van 8 mm.
- Dichtheid: 550 kg per m³.
- Vezel: >34%
- Vochtigheid: <10%
- Eiwit: >2%
- As: <10%
- Verzending: in bulk of in big bags (ongeveer 1.000 kg).

MARKT EN VERWACHT GEBRUIK

- Dankzij zijn eigenschappen kan het met uitstekende resultaten worden verwerkt
- in voeder voor herkauwers en konijnen. Rechtstreeks aan vee, gemengd met andere voedingsstoffen.
- Zeer geschikt als ligboxbedekking voor koeien, paarden, kippen en eenden.
- Het wordt aanbevolen om het product afgedekt en beschermd tegen vochtigheid maximaal 2 jaar te bewaren.

Salmonella-vrij product, periodieke analyses om de controle en veiligheid te garanderen.

MOLIFIBRA-product speciaal ontworpen voor gebruik als strooisel in vee- en paardenboerderijen, dankzij het hoge waterretentievermogen (CRA).

De CRA is het vermogen van een materiaal om water uit uitwerpselen en urine te absorberen, waardoor vervuiling van de poten en lagere delen van dieren wordt voorkomen. Dit verbetert de hygiëne en het diercomfort. MOLIFIBRA ontwikkelt nesten die, naast een zeer hoge WRC, de vorming van ammoniak (NH₃) uit Ureum en/of urinezuur in ontlasting en urine verminderen, wat de gezondheid van dieren en boeren aanzienlijk verbetert. ecologische duurzaamheid.

Wij garanderen productstabiliteit en leveren het hele jaar door service.

Geregistreerd in de Junta de Castilla y León **Verordening 183/2005** voor de vervaardiging en het in de handel brengen van grondstoffen van plantaardige oorsprong met registratienummer: **ESP09000541**.

Herziening 01 - Datum: 10/2022