



PAJA CEREALES ALTA PRESIÓN

COMPOSICIÓN

PAJA CEREALES 100%

CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS

HUMEDAD	Máximo 10%
FIBRA BRUTA	Aproximado 60%
CENIZAS	Máximo 9%

CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

APARIENCIA	Ausencia de sustancias externas
COLOR	Dorado intenso
OLOR	Típico y característico fresco, suave y agradable
FORMA	Fibra 3-12 cm



FORMATO

TIPO	Paca
MEDIDAS	Largo 2,10-2,30 m / Ancho 1,05-1,20 m / Alto 0,80-0,90 m
PESO	De 600 kg a 700 kg
TIPO DE ATADO	Atado en cuerda o alambre
PROCESO	Compactado en alta presión, sin añadido de ningún aditivo ni conservante

TIPO DE PAJA

F0:	2 - 3 cm longitud de fibra
F1:	4 - 5 cm longitud de fibra
F2:	8 - 9 cm longitud de fibra
F3:	13 - 15 cm longitud de fibra

PRINCIPALES VENTAJAS Y USOS

- Calidad y salubridad garantizada con el proceso de empaclado.
- Uniformidad y estabilidad del producto que permite su almacenaje y suministro durante todo el año.
- Trazabilidad desde el campo hasta el consumidor final.
- Costes de transporte reducidos debido a la elevada densidad de la paca.
- Buena calidad nutritiva, con un significativo porcentaje de fibra.
- Adecuado para carro unifeed mezclador.