

paja de cereal

Características

La paja es el tallo seco de gramíneas, particularmente, de los cereales comúnmente conocidos como "caña" (trigo, avena, etc.).

La paja es un producto altamente fibroso que presenta variaciones debido a la especie, ecotipo o climatología, entre otros.

Ideal para



★★★★★★★★★★★★



★★★



★★★★★



★★

Calidad

PAJA DE CEREAL

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS

Proteína	≥ 4%
Humedad	14% máx.
Tamaño	10 – 15 cm
ADF	50% ≤ X ≤ 56%
NDF	71% ≤ X ≤ 79%
VRF	57 ≤ X ≤ 71

PARAMETROS MICROBIOLÓGICOS

Aflatoxinas B1	5 ppb max. (ug/kg)
Hongos y Levaduras	Inferior a la legislación



Transporte

Paca pequeña (25-30kg)

Paca pequeña			
	Peso (mt)	N° de pacas	
Camión	26	960	35x55x30cm
Container (40 HC)	24 - 26	864	

Paca mediana (400 kg)

Paca mediana			
	Peso (mt)	N° de pacas	
Camión	25	58 - 60	117x120x84cm
Container (40 HC)	22 - 24	58 - 60	

Paca grande (750 kg)

Paca grande			
	Peso (mt)	N° de pacas	
Camión	25	30 - 32	112x220-225x84cm
Container (40 HC)	22 - 24	30 - 32	

Vida útil y Trazabilidad

Consumir preferentemente antes de los 12 meses de la fecha del Lote o de la etiqueta que designa su trazabilidad.

Almacenaje

Almacenar en un espacio limpio y alejado de entornos peligrosos. En un lugar seco y alejado de la luz solar.