



Frescura sellada.

[®] BALETITE

Baletite es un innovador film protector soplado **PR**eOrientado que sustituye a las envolturas de malla tradicionales de las pacas de ensilado redondas. Creado específicamente para la última generación de empacadoras que utiliza film en lugar de malla, Baletite está diseñado para mejorar el proceso de ensilado y proteger el contenido de las pacas.

Al ser un film protector, Baletite ofrece una barrera frente al aire adicional que ayuda a evitar la proliferación de moho blanco, lo que reduce las pérdidas de valioso ensilado. Asimismo, ayuda a conservar una mejor forma de la paca al aplicar un mayor agarre alrededor de la circunferencia de la misma. Además, Baletite también reduce los desechos de ensilado ya que, a diferencia de las envolturas de malla, no permite que el forraje ensilado se enrede.

Su fabricación a partir del mismo material base que el envoltorio de las pacas implica que los usuarios no tendrán que separar el Baletite del envoltorio tras su utilización. En lugar de ello, el Baletite y el envoltorio de la paca se reciclan juntos, ahorrando así tiempo y costes de mano de obra.



Gran barrera frente al oxígeno



Fácil horneado de apertura
Reciclar con envoltura de balas



Completamente reciclable



Mejor forma Balas



Las tecnologías de ciencia, química y extrusión que empleamos se combinan para ofrecer procesos de fabricación de tecnología SmartStructure que garantizan que todos los aspectos mecánicos de nuestras películas se maximicen, lo que se traduce en productos fiables, estables y de alto rendimiento que crean condiciones ideales de almacenamiento y ensilado.

Baletite: la alternativa a las envolturas de malla

• Excelente barrera frente al oxígeno

Las pacas de Baletite se benefician de un mejor proceso de ensilado que se traduce en una mejor conservación de la cosecha, gracias al aumento de la barrera frente al oxígeno logrado por las capas adicionales de film que rodean la circunferencia de la paca. La barrera frente al oxígeno mejorada que ofrece Baletite ayuda a evitar la proliferación de moho blanco, lo que, a su vez, supone menos pérdidas de valioso forraje.

• Excelente resistencia a la perforación

Como film preorientado fabricado con modernos extrusores de film soplado, Baletite ofrece una resistencia a la perforación excepcional.

• Mayor protección de los bordes de la paca

La capacidad del Baletite para cubrir la paca de un extremo a otro ofrece una mayor protección en los bordes de la misma, algo especialmente útil al empacar cultivos de tallo.

• Pacas más densas y compactas

Debido a su gran fuerza tensora, Baletite crea pacas más tensas y compactas que se benefician de una forma más redonda. Dichas pacas compactas ocupan menos espacio durante el transporte y almacenamiento y son más estables cuando se almacenan.

• Superficie de film lisa

Baletite es más fácil de retirar que una malla, ya que los restos de forraje no se quedan prendidos. Esto resulta particularmente útil en los meses de invierno ya que el forraje no se quedará atrapado en condiciones de hielo. Gracias a su superficie de film uniforme, las pacas se podrán desenvolver fácil y rápidamente.

• Embalaje en una funda exclusiva

El embalaje en funda de Baletite ofrece protección a la bobina durante el transporte y la carga además de proporcionar información de producto e instrucciones de utilización. El embalaje en funda de Baletite también es completamente reciclable.

• Más fácil de reciclar

Baletite es completamente reciclable y su fabricación a partir del mismo material base que el envoltorio de las pacas implica que no será necesario separar los films, ya que se pueden reciclar juntos.



Especificaciones técnicas: - Baletite

Aplicación	Anchura (mm)	Grosor (µm)	Longitud (m)	Dimensiones del palet (cm)	Bobinas por palet (#)	Altura del palet (m)	Estabilizado UV
Remolacha /Maiz / TMR	950	13	2400	112 x 130	20	± 1.10	No
Remolacha /Maiz / TMR	1280	13	2400	112 x 130	20	± 1.10	No
Ensilaje	1280	16	2000	112 x 130	20	± 1.10	No
Ensilaje	1380	16	2000	112 x 147	20	± 1.10	No

Especificaciones técnicas: - Baletite GO

Aplicación	Anchura (mm)	Grosor (µm)	Longitud (m)	Dimensiones del palet (cm)	Bobinas por palet (#)	Altura del palet (m)	Estabilizado UV
Silaje de Heno	1280	20	1650	114 x 137	20	± 1.10	Si
Silaje de Heno	1380	20	1650	114 x 147	20	± 1.10	No



Gran barrera frente al oxígeno

Baletite se fabrica en plantas de producción certificadas conforme a las normas ISO 9001, ISO 14001 y OHSAS 18001.

En el improbable caso de que haya un problema, cada bobina de Silotite presenta un etiquetado individual para garantizar su completa trazabilidad.

BALETITE



Download the app



Download on the App Store



ANDROID APP ON Google play



www.baletite.com



Europe: +32 52 45 75 14
Ze@rpc-bpi.com

UK: +44 1568 617220
Leominster@rpc-bpi.com