

EZEWRAP

HARVESTING SOLUTIONS

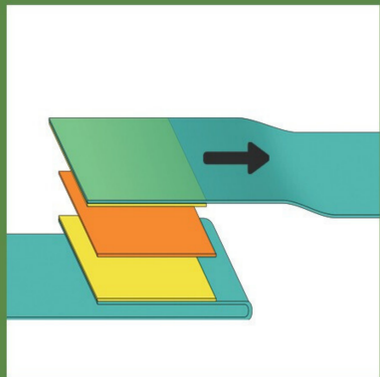
MÓDULO REDONDO DE ALGODÓN PARA John Deere CS/CP770, CS/CP690, 7760.

TECNOLOGÍA AVANZADA



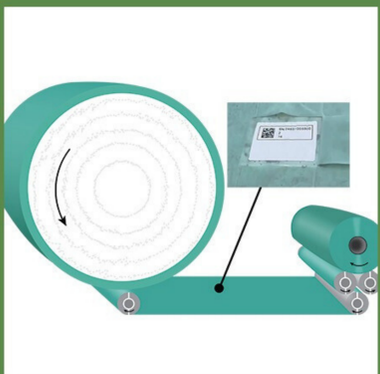
Tecnología de film de 5 capas

La resistencia y protección UV superiores de la tecnología de film de 5 capas garantizan la uniformidad de la envoltura durante el transporte y procesamiento.



Sistema EZELOCK

Y el adhesivo de alta calidad aseguran una unión completa gracias al sellado de doble protección SEBS.



Compatibilidad de trazabilidad.

El chipset RFID de primera clase asegura Totalmente compatible y lectura veloz con el sistema John Deere.

NUESTRA IDENTIDAD

EzeWrap, un destacado pionero en soluciones de embalaje agrícola desde 2012, fabrica film de polietileno de primera calidad, redes de polietileno agrícola y lonas para el almacenamiento y protección de algodón, ensilaje e invernaderos. Sus productos tienen una amplia presencia en más de 80 países.

¿QUÉ SERVICIOS OFRECEMOS?

- ✓ Configuración del sistema de retroalimentación de problemas en línea.
- ✓ Implementar un sistema de distribución en todos los países productores de algodón.
- ✓ Servicio disponible las 24 horas por teléfono y en línea.
- ✓ Establecer un itinerario de visitas de seguimiento para recopilar reclamaciones y abordar problemas.

DISTRIBUIDOR:



EZEWRAP
AZUL TIFFANY

VS

TAMA AZUL



• **Estructura excelente.**

La estructura de film AB (igual que el Tradicional Amarillo) es aprobada como la estructura más adecuada para envolturas de algodón.



• **Excelente adhesivo**

A base de SEBS dentro del film, tan estable como el Tradicional Amarillo. Índice de adherencia ≥ 300 .



RFID Moderno

EzeWrap emplea etiquetas RFID de sexta generación para mejorar la eficacia en la lectura y escritura de datos.



PROTECCIÓN CONTRA CONDICIONES CLIMÁTICAS EXTREMAS

Protección de alta calidad contra la exposición al sol y la lluvia. Supere la prueba de exposición a la radiación ultravioleta de 1000 horas.



Estructura de un film reduce los costos de recolección y almacenamiento.

Descenso viscoso

Adhesivo superficial. Índice de adherencia < 90 .

RFID Antiguo

Utiliza RFID de generación anterior para reducir costos mediante lectura lenta.

Protección UV baja.

Protección estándar. Solo se someten a pruebas UV durante 200 horas.



¡Calidad amarilla propia con precio similar al azul!



eZOWRAP
— HARVESTING SOLUTIONS —



ITALAR

📍 Urquiza 36, Charata, Chaco, Argentina
☎ +54 9(3731)606973
✉ italar@ximasg.com
🌐 www.italar.com.ar