



CINTA RUBANGEL OXO-DEGRADABLE

La cinta de atado agrícola Rubangel oxo-degradable contiene una nueva tecnología, cuyo propósito eliminar los restos de plástico en el campo gracias a su degradación in-situ.

A diferencia de los plásticos agrícolas convencionales, se trata de un producto especializado que requiere un cuidado especial en su almacenamiento. Así, deben seguirse las pautas y recomendaciones detalladas en este manual de usuario para maximizar su satisfacción y recuperar su inversión.

Almacenamiento:

La cinta Rubangel, está envasada en estuches de cartón de 20 rollos y embalada en cajas de cartón para evitar la transmisión de luz y protegerla del calor. Cada caja de cartón contiene 20 estuches y en su interior almacenan 400 rollos

Mantener los rollos cinta envasados en su embalaje original para protegerlos de la luz y del calor. Esta precaución asegurará que se mantengan intactas sus propiedades mecánicas antes de su uso, además de evitar su degradación prematura.

En caso de sobrante, resguardarlo lo más hermético posible y lejos de fuentes de calor (en un almacén a temperatura inferior a 30°C).

Duración del plástico:

La duración de estas cintas depende de una serie de factores medioambientales, como el calor, radiación UV, humedad, la climatología de cada zona)

El desarrollo del cultivo, naturaleza de las hojas de la planta, densidad de la plantación y otros factores agrícolas relacionados pueden también afectar a la duración del plástico.

No tenemos evidencia de que la duración del plástico pueda verse afectada directamente por tratamientos en los cultivos.

Se recomienda consumir el producto durante los doce primeros meses desde la compra.

Degradación del plástico después de su uso:

En el transcurso de un periodo de tiempo, dependiendo de su climatología, la cinta de atado oxo-degradable va perdiendo sus propiedades mecánicas iniciales, hasta que el atado se desprende y cae al suelo, y ahí, es donde se acelera su descomposición hasta su desaparición total.