

The logo for 'ensilock' features the brand name in a bold, black, sans-serif font. The text is contained within a black, semi-circular arch that is open at the top. The background of the entire page is a photograph of a large silage pit covered with a blue plastic tarp, with a concrete wall and a line of trees in the background under a blue sky with clouds.

MANGA SILAGEM . TUBO ENSILAJE

Four vertical color swatches are positioned to the left of the text: a green one, an orange one, a red one, and a grey one.

PT . ES

## ensilock

**PT.** Manga co-extrudida em Polietileno de Baixa Densidade, desenvolvida com o objetivo de assegurar uma excelente conservação dos nutrientes da silagem agrícola, através da criação de uma barreira hermética a infiltrações de ar e água.

- Elevada resistência química a solventes;
- Fácil processamento;
- Excelentes propriedades isolantes;
- Baixa permeabilidade à água;
- Não tóxico;
- Baixo custo;
- Reciclável.

BOBINES MÉDIAS / BOBINES MEDIANAS			
Largura Ancho	Espessura Espesor	Peso Bob. Aprox. (kgs)	Metros Bobine
4 mts	175 µ m	466	700
5 mts	175 µ m	499	600
6 mts	175 µ m	499	500
7 mts	175 µ m	523	540
8 mts	175 µ m	532	400
9 mts			
10 mts	175 µ m	499	300
11 mts	175 µ m	549	300
12 mts	175 µ m	499	250
14 mts	175 µ m	580	250

- Largura máx. 14 metros.
- As espessuras standard poderão variar de 150 µ m a 250 µ m.
- Disponível em rolos Jumbo de 600 a 1000 Kgs.

**ES.** Tubo negro de ensilaje co-extrudido en polietileno de baja densidad, desarrollado con el objetivo de garantizar una excelente retención de nutrientes de ensilaje agrícola, mediante la creación de una barrera hermética a la infiltración de aire y agua.

- Elevada resistencia química a solventes;
- Fácil procesado;
- Excelentes propiedades aislantes;
- Baja permeabilidad al agua;
- No tóxico;
- Bajo coste;
- Reciclable

BOBINAS PEQUEÑAS / BOBINAS PEQUEÑAS			
Largura Ancho	Espessura Espesor	Peso Bob. Aprox. (kgs)	Metros Bobine
2 mts	175 µ m	50	150
3 mts	175 µ m	75	150
4 mts	175 µ m	50	75
5 mts	175 µ m	63	75
6 mts	175 µ m	75	75
7 mts	175 µ m	70	60
8 mts	175 µ m	80	60
9 mts	175 µ m	90	60
10 mts	175 µ m	90	60
12 mts	175 µ m	100	50
14 mts	175 µ m	117	50

- Ancho máx. 14 metros.
- Los espesores estándar podrán variar de 150 µ m a 250 µ m.
- Disponible en bobinas Jumbo de 600 a 1000Kg.

## ensilock PRO

Filme bicolor de alta qualidade, matéria-prima 100% virgem. Características sob consulta.

Film bi-color de alta calidad, materia prima 100% virgen. Especificaciones bajo pedido.

CONSULTE JÁ, COM OS NOSSOS COLABORADORES!

CONSULTE YA CON NUESTROS COLABORADORES!