La única SILOBOLSA® es PLASTAR.





LA CAJA FUERTE DEL CAMPO ARGENTINO

www.silobolsa.com









SILOBOLSA® Plastar

SILOBOLSA® es una técnica utilizada para almacenar granos en condiciones cámara, semillas, fertilizantes, forrajes y granos con alto contenido de humedad para la nutrición animal. La utilización de este sistema representa un ahorro importante en los costos de comercialización y permite solucionar el déficit de almacenaje y logística durante los meses de cosecha. Uno de los fundamentos del sistema consiste en la generación de ambientes de atmósfera modificada; debido a la respiración de los granos generando concentraciones de dióxido de carbono y consumiéndose el oxigeno de los espacios intergranarios dentro de la SILOBOLSA®.

Los granos secos más almacenados son: soja, maíz, trigo, sorgo, cebada, arroz, poroto, girasol, colza, entre otros. Los cultivos más habituales para la aplicación forrajera son: maíz, sorgo y pasturas perfectamente picados. Luego de embutirlos se produce una fermentación láctica, lo que permite mantener una calidad nutritiva similar a un cultivo en pie.

SILOBOLSA® Plastar es fabricada bajo las normas ISO 9001:2000 y los más exhaustivos controles de calidad, utilizando sistemas de coextrusión tricapa otorgándole excelentes propiedades como gran resistencia mecánica y elasticidad con lo que se obtiene un alto grado de confiabilidad ratificado a través de años de experiencia.

SILOBOLSA® es una marca registrada propiedad de Plastar San Luis S.A.

Modelos y medidas SILOBOLSA®

Son fabricadas en 5; 6; 6,5; 9; 10 y 12 pies y en 60; 75 y 100 metros de largo de acuerdo al modelo.

DIÁMETRO	LARGO	CAPACIDAD
5 ft / 1,50 m	60 m / 200 ft	55 / 60 mt
6 ft / 1,80 m	60 m / 200 ft	90 / 100 mt
6,5 ft / 2,00 m	60 m / 200 ft	100 / 110 mt
9 ft / 2,70 m	60 m / 200 ft	200 / 210 mt
9 ft / 2,70 m	75 m / 250 ft	250 / 260 mt
9 ft / 2,70 m	100 m / 330 ft	330 / 340 mt
10 ft / 3,00 m	60 m / 200 ft	240 / 250 mt
10 ft / 3,00 m	75 m / 250 ft	300 / 310 mt
10 ft / 3,00 m	100 m / 330 ft	400 / 410 mt
12 ft / 3,65 m	75 m / 250 ft	375 / 385 mt
12 ft / 3,65 m	100 m / 330 ft	500 / 520 mt
12 ft / 3,65 m	150 m / 500 ft	750 / 780 mt

Otras medidas de **SILOBOLSA®** pueden ser fabricados bajo pedido en función del tamaño del lote.

Las capacidades de carga son aproximadas y dependerán del tipo y características del material a almacenar.









Riesgo por Humedad del Grano

Para semillas, este valor debe ser 1 a 2% o menor.

TIPO DE GRANO BAJO* BAJO MEDIO ALTO

Soja/Maíz/Trigo $\leq 14\%$ 14 / 16% \geq a 16%

Girasol ≤ 11% 11 / 14% ≥ a 14%

Fuente: INTA PRECOP.

Riesgo por Tiempo de Almacenamiento

No se recomienda almacenar Trigo con una humedad superior al 14%, durante largo tiempo (mayor a 90 días).

TIPO DE GRANO BAJO* MEDIO ALTO

Soja/Maíz/Trigo 14% 6 meses 12 meses 24 meses Girasol 11%

Soja/Maiz/Trigo 14% / 16% $\leq 11\%$ 11 / 14% $\geq a 14\%$

Soja/Maíz/Trigo > 16% Girasol > 14%

1 mes 2 meses 3 meses

Fuente: INTA PRECOP.



SILOBOLSA® Plastar es fabricada bajo las normas ISO 9001:2000.



CALIDAD DE PRODUCTO CERTIFICADA
BAJO NORMAS ISO 9001.
APLICA A PLASTAR SAN LUIS S.A.







silobolsa@plastargroup.com 0800-222-PLASTAR (7527) /SilobolsaPlastar Seguinos en facebook

ADMINISTRACIÓN Y VENTAS

BUENOS AIRES

J. Jufré 1907 B1688HBO, Villa Tesei Buenos Aires, Argentina Tel.: (+54 11) 4459-5577 Fax: (+54 11) 4459-5665 silobolsa@plastargroup.com

SUNCHALES

Brasil 585 S2322BPI, Sunchales Santa Fe, Argentina Tel./Fax: (+54 3493) 45-2077/079 sunchales@plastargroup.com

www.plastargroup.com



MÁS DE 50 AÑOS DE INGENIERÍA Y TRABAJO ARGENTINO.



PRESENTE EN TODO EL PAÍS A TRAVÉS DE SU RED DE DISTRIBUIDORES OFICIALES.







APLICA A PLASTAR SAN LUIS S.A.



