





Tecnología en Moldes y Envases

CervaPlastic tiene 20 años de trayectoria en la fabricación de moldes de soplado y envases de polietileno de alta y baja densidad. Nos caracterizan la innovación tecnológica y de los procesos y la preocupación por el medioambiente. Enfocamos nuestros esfuerzos en realizar envases de alta calidad que permitan a las empresas mexicanas exportar sus productos y abastecer el mercado interno.

Quienes Somos

CervaPlastic es una empresa aliada del desarrollo de las industrias nacionales, que fabrica los envases de polietileno de alta y baja densidad (HDPE y LDPE), las tapas de los envases, el liner y la fabricación de los moldes para que cada producto tenga desde su envase una identidad propia y para que las empresas logren llevar sus productos al consumidor final.

CervaPlastic es una empresa aliada del desarrollo de las industrias nacionales, que fabrica los envases de polietileno de alta y baja densidad (HDPE y LDPE), las tapas de los envases, el liner y la fabricación de los moldes para que cada producto tenga desde su envase una identidad propia y para que las empresas logren llevar sus productos al consumidor final.

Somos una empresa sustentable, líder e innovadora en la fabricación de envases por la calidad de nuestros productos y calidez de nuestro servicio al cliente, por la honestidad y compromiso con que atendemos y realizamos cada pedido, que nos han permitido ganar la confianza de nuestros clientes, que tienen la garantía que nuestro equipo siempre hace el máximo esfuerzo para obtener la mayor calidad del mercado.

VISIÓN EMPRESARIAL

Misión

Ser una empresa líder en la fabricación de envases y moldes de soplado, trabajando en conjunto con nuestros clientes y proveedores para satisfacer sus necesidades, a través del desarrollo de envases y moldes, contando con bases sólidas de sus procesos de fabricación.

Visión

Consolidarnos como una empresa sustentable en la fabricación de envases y moldes de soplado, reconocida por su innovación y la calidad de sus envases para lograr una mayor presencia a nivel nacional, conquistando los mercados de envases de todas las industrias de México.



VALORES

Calidad: Garantizamos la excelencia en cada molde que fabricamos.

Servicio al cliente: Las necesidades de nuestros clientes son nuestra prioridad.

Honestidad: Trabajamos con transparencia y ética profesional.

Compromiso: Nos dedicamos plenamente a cada proyecto.

Confianza: Generamos relaciones sólidas y de confianza con nuestros clientes, proveedores, y colaboradores.

Trabajo en Equipo: Trabajamos colaborativamente para alcanzar los mejores resultados.

Responsabilidad: Nos responsabilizamos por el impacto ambiental y social de nuestro trabajo.





ALIMENTICIO

Estos envases garantizan la seguridad e higiene del producto, son resistentes y funcionales, ya que están diseñados para proteger y preservar la calidad del alimento. Además, cumplen con las regulaciones aplicables para el contacto con alimentos. Son fáciles de manipular y etiquetar con la información sobre el producto, fecha de caducidad y cualquier otro requisito legal o nutricional.



Tipo de Rosca

R-70mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

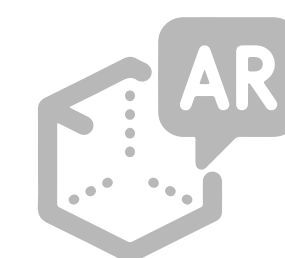
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
45 g

Capacidad
500 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para suplementos alimenticios. **Altamente resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.



Tipo de Rosca

R-70mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

CARACTERÍSTICAS

Material

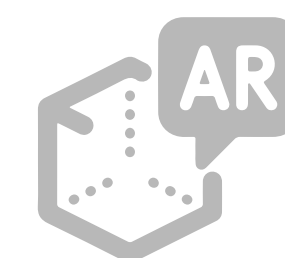
Polietileno de alta densidad HDPE

Peso

-- g

Capacidad

1000 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para suplementos alimenticios. **Altamente resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.



INDUSTRIAL

Estos envases tienen una capacidad adecuada para los productos industriales, son fabricados para soportar el transporte, la manipulación y el almacenamiento. Son resistentes a la humedad, temperatura y presión. Además, cumplen con la función específica que se requiere, ya sea para productos líquidos o sólidos. Tienen una forma y estructura que facilita la transportación.



Tipo de Rosca

R-28mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

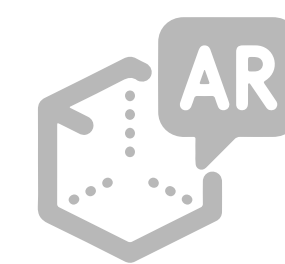
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
- g

Capacidad
500 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para la **industria agroquímica** y los productos que requieran de una **protección** contra el **calor** y la **humedad**.



Tipo de Rosca

R-28mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
- g

Capacidad
1000 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para la **industria agroquímica** y los productos que requieran de una **protección** contra el **calor** y la **humedad**.



Tipo de Rosca

R-38mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

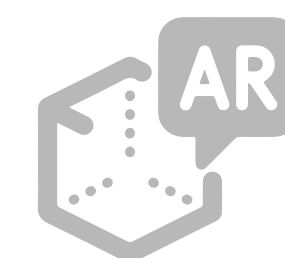
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
- g

Capacidad
500 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para la **industria agroquímica** y los productos que requieran de una **protección** contra el **calor** y la **humedad**.



Tipo de Rosca

R-38 mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

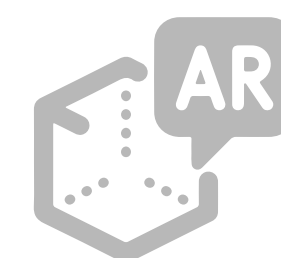
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
45 g

Capacidad
500 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para la **industria agroquímica** y los productos que requieran de una **protección** contra el **calor** y la **humedad**.

GARRAFA

2000 ml



Tipo de Rosca

R-38mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
70 g

Capacidad
2000 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para la **industria agroquímica** y los productos que requieran de una **protección** contra el **calor** y la **humedad**.

GARRAFA CÓNICA

1000 ml



Tipo de Rosca

R-28mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

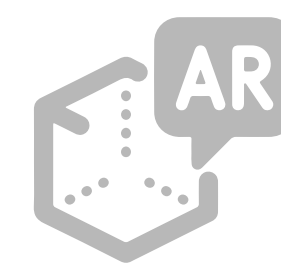
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
50 g

Capacidad
1000 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para la **industria agroquímica** y los productos que requieran de una **protección** contra el **calor** y la **humedad**.

GARRAFA TEQUILERA

1000 ml



Tipo de Rosca

R-28mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
50 g

Capacidad
1000 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para la **industria agroquímica** y los productos que requieran de una **protección** contra el **calor** y la **humedad**.

■ cervaplastic.mx

INDUSTRIAL

GALÓN
CUADRADO

4000 ml



Tipo de Rosca

R-38mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
130 g

Capacidad
4000 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para la **industria agroquímica** y los productos que requieran de una **protección** contra el **calor** y la **humedad**.

GALÓN ALA LATERAL

3785 ml



Tipo de Rosca

R-38mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

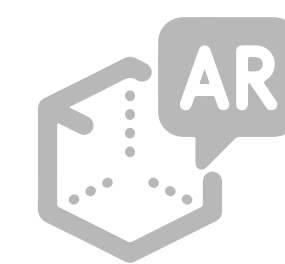
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
- g

Capacidad
3785 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para la **industria agroquímica** y los productos que requieran de una **protección** contra el **calor** y la **humedad**.

GALÓN REDONDO

3785 ml



Tipo de Rosca

R-38mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
120 g

Capacidad
3785 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para la **industria agroquímica** y los productos que requieran de una **protección** contra el **calor** y la **humedad**.



Tipo de Rosca

R-28mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

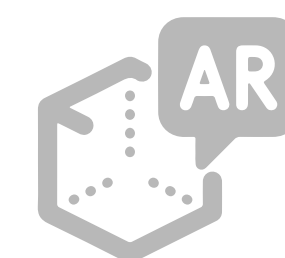
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
50 g

Capacidad
750 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para la **industria agroquímica** y los productos que requieran de una **protección** contra el **calor** y la **humedad**.



COSMÉTICO

Estos envases son aptos para productos cosméticos, por lo que evitan reacciones químicas, cambios de textura, aroma y contaminación del producto. Garantizan un cierre seguro y hermético, son de fácil uso para el usuario final.



Tipo de Rosca

R-28mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

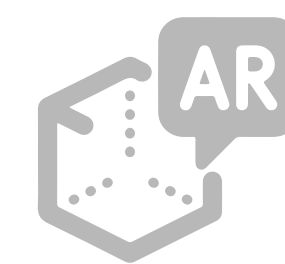
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
35 g

Capacidad
500 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para la **industria cosmética**. **Altamente resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.



Tipo de Rosca

R-24mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

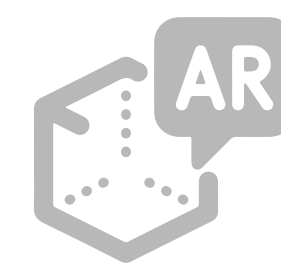
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
10 g

Capacidad
60 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para la **industria cosmética**. **Altamente resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.



Tipo de Rosca

R-24mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

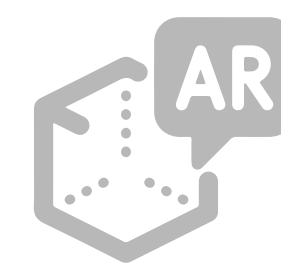
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
13 g

Capacidad
125 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para la **industria cosmética**. **Altamente resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.



Tipo de Rosca

R-24mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

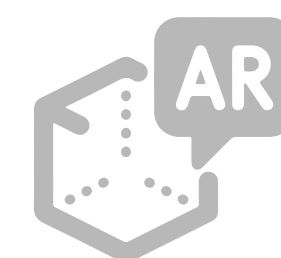
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
18 g

Capacidad
250 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para la **industria cosmética**. **Altamente resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.



Tipo de Rosca

R-24mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

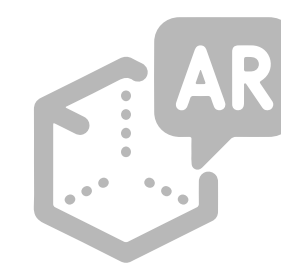
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
- g

Capacidad
1000 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para la **industria cosmética**. **Altamente resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.



Tipo de Rosca

R-28mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

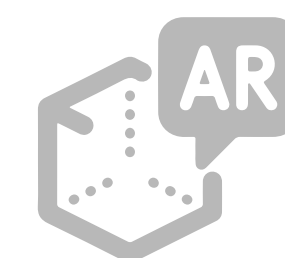
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
40 g

Capacidad
1000 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para la **industria cosmética**. **Altamente resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.



Tipo de Rosca

R-28mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

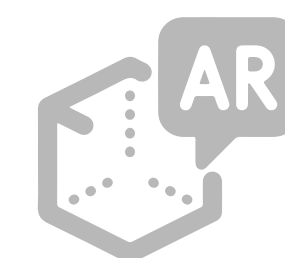
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
40 g

Capacidad
500 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para la **industria cosmética**. **Altamente resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.



Tipo de Rosca

R-33mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
18 g

Capacidad
150 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para la **industria cosmética**. **Altamente resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.



Tipo de Rosca

R-33mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

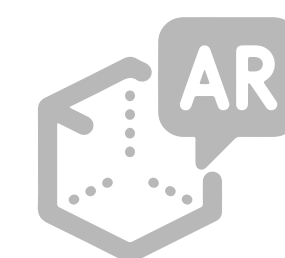
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
25 g

Capacidad
250 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para la **industria cosmética**. **Altamente resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.



FARMACÉUTICO

Los envases farmacéuticos están fabricados para garantizar la seguridad, resistencia, estabilidad, funcionalidad y manipulación de los productos médicos. Cumplen con los estándares y regulaciones aplicables para garantizar calidad y eficacia.



Tipo de Rosca

R-28mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
35 g

Capacidad
250 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para los productos que requieran de una **protección** contra el **calor** y la **humedad**. Altamente **resistente**.

Tipo de Rosca

R-38mm/400



Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

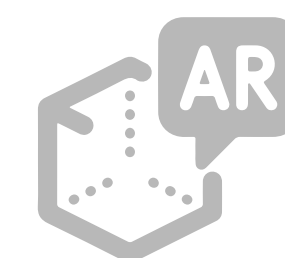
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
14 g

Capacidad
1 00 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para los productos que requieran de una **protección** contra el **calor** y la **humedad**. Altamente **resistente**.



Tipo de Rosca

R-38mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
18 g

Capacidad
150 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para los productos que requieran de una **protección** contra el **calor** y la **humedad**. Altamente **resistente**.



Tipo de Rosca

R-38mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

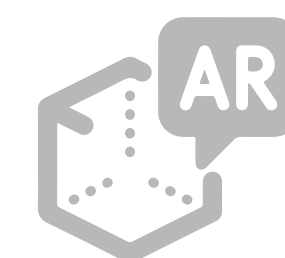
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
18 g

Capacidad
200 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para los productos que requieran de una **protección** contra el **calor** y la **humedad**. Altamente **resistente**.



Tipo de Rosca

R-38mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
24 g

Capacidad
250 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para los productos que requieran de una **protección** contra el **calor** y la **humedad**. Altamente **resistente**.



Tipo de Rosca

R-38mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

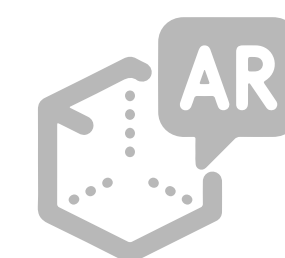
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
35 g

Capacidad
350 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para los productos que requieran de una **protección** contra el **calor** y la **humedad**. Altamente **resistente**.



NUTRICIÓN

Los envases de nutrición deportiva son resistentes, seguros y fáciles de usar para permitir su transporte y consumo en actividades deportivas. Están diseñados para proteger y preservar la calidad del producto, contener información clara y completa sobre el producto y sus beneficios nutricionales, para cumplir con las regulaciones aplicables para su comercialización y etiquetado.

TARRO

180 ml

Tipo de Rosca

R-89mm/400



Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

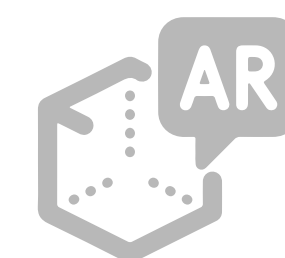
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
60 g

Capacidad
180 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para **suplementos alimenticios líquidos**. Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.

TARRO

250 ml



Tipo de Rosca

R-70mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

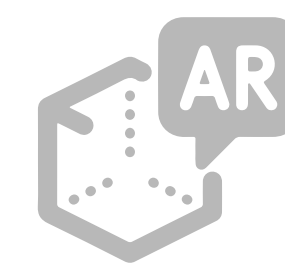
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
25 g

Capacidad
250 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para **suplementos alimenticios líquidos**.
Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.

TARRO

300 ml



Tipo de Rosca

R-89mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

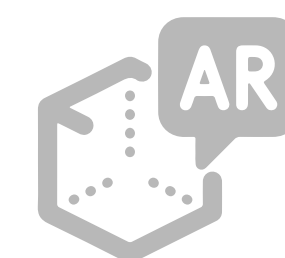
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
35 g

Capacidad
300 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para **suplementos alimenticios líquidos**.
Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.

TARRO

300 ml



Tipo de Rosca

R-70mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

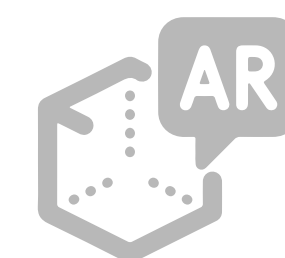
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
40 g

Capacidad
300 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para **suplementos alimenticios líquidos**. Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.

TARRO

350 ml



Tipo de Rosca

R-89mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

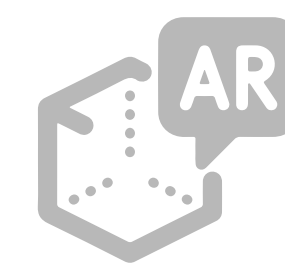
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
- g

Capacidad
350 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para **suplementos alimenticios líquidos**.
Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.

TARRO

500 ml



Tipo de Rosca

R-89mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
- g

Capacidad
500 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para **suplementos alimenticios líquidos**.
Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.

TARRO

16 oz



Tipo de Rosca

R-89mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

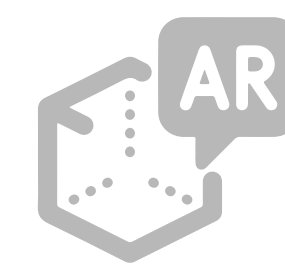
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
35 g

Capacidad
500 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para **suplementos alimenticios líquidos**. Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.

TARRO

750 ml



Tipo de Rosca

R-89mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

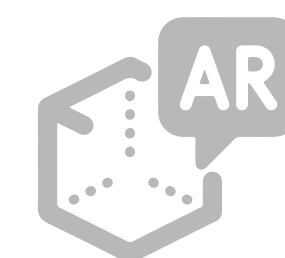
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
- g

Capacidad
750 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para **suplementos alimenticios líquidos**. Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.

TARRO

32 oz



Tipo de Rosca

R-89mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

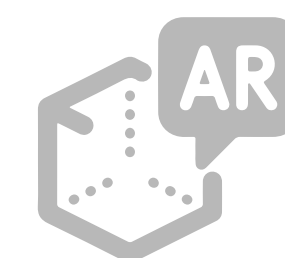
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
60 g

Capacidad
850 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para **suplementos alimenticios líquidos**.
Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.

TARRO GRASERO

1000 ml



Tipo de Rosca

R-89mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
- g

Capacidad
1000 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para **suplementos alimenticios líquidos**.
Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.

TARRO

1000 ml



Tipo de Rosca

R-89mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

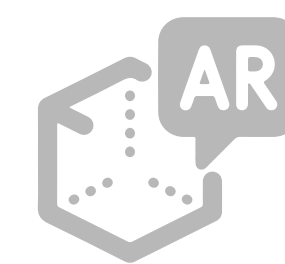
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
55 g

Capacidad
1000 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para **suplementos alimenticios líquidos**. Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.

TARRO

1000 ml



Tipo de Rosca

R-100mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

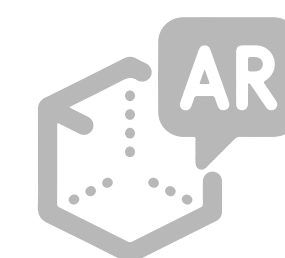
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
65 g

Capacidad
1000 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para **suplementos alimenticios líquidos**. Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.

TARRO

1200 ml



Tipo de Rosca

R-110mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

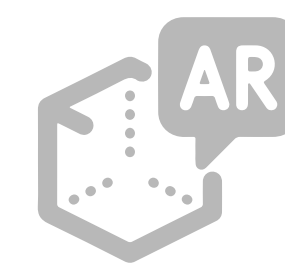
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
- g

Capacidad
1200 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para **suplementos alimenticios líquidos**. Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.

TARRO

1200 ml



Tipo de Rosca

R-89mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
60 g

Capacidad
1200 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para **suplementos alimenticios líquidos**. Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.

TARRO

1500 ml



Tipo de Rosca

R-110mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

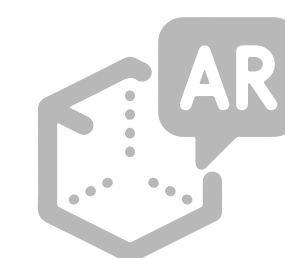
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
80 g

Capacidad
110 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para **suplementos alimenticios líquidos**. Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.

TARRO ANILLADO

1500 ml



Tipo de Rosca

R-89mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
- g

Capacidad
1500 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para **suplementos alimenticios líquidos**.
Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.

TARRO

2000 ml



Tipo de Rosca

R-110mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
- g

Capacidad
2000 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para **suplementos alimenticios líquidos**.
Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.

TARRO

4000 ml



Tipo de Rosca

R-110mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
120 g

Capacidad
4000 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para **suplementos alimenticios líquidos**. Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.

TARRO

4500 ml



Tipo de Rosca

R-110mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
140 g

Capacidad
4500 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para **suplementos alimenticios líquidos**.
Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.

TARRO LATA

500 ml



Tipo de Rosca

R-89mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

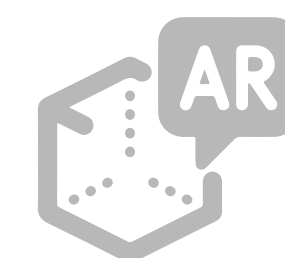
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
- g

Capacidad
500 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para **suplementos alimenticios líquidos**. Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.

TARRO LATA

2000 ml



Tipo de Rosca

R-110mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

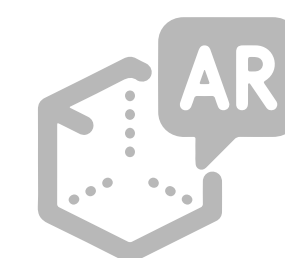
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
100 g

Capacidad
2000 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para **suplementos alimenticios líquidos**. Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.

TARRO PROTEÍNA CUELLO LARGO

7 kg



Tipo de Rosca

R-120mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

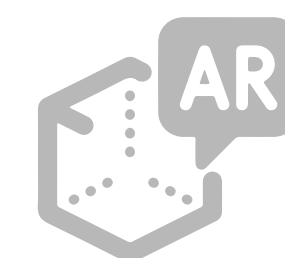
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
240 g

Capacidad
6000 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para **suplementos alimenticios líquidos**.
Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.



Tipo de Rosca

R-28mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

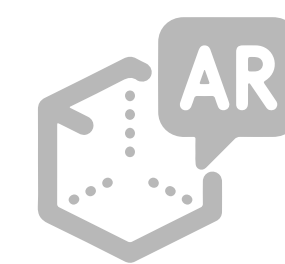
CARACTERÍSTICAS

Material

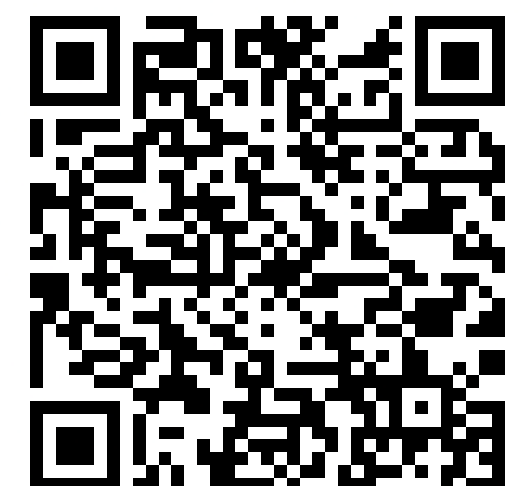
Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
60 g

Capacidad
500 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para **suplementos alimenticios líquidos**.
Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.



Tipo de Rosca

R-28mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
60 g

Capacidad
500 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para **suplementos alimenticios líquidos**.
Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.

DIAMANTE

- ml



Tipo de Rosca

R-38mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

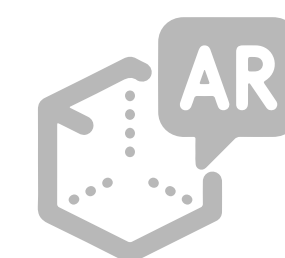
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
- g

Capacidad
- ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para **suplementos alimenticios líquidos**. Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.

DIAMANTE

500 ml



Tipo de Rosca

R-40mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

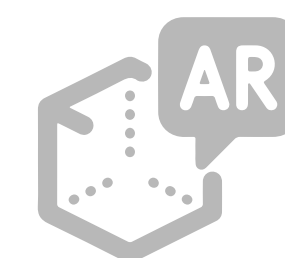
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
70 g

Capacidad
500 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para **suplementos alimenticios líquidos**. Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.



Tipo de Rosca

R-40mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

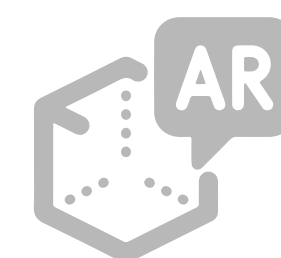
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
90 g

Capacidad
1000 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para **suplementos alimenticios líquidos**. Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.

METAMUSIL

300 ml



Tipo de Rosca

R-53mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

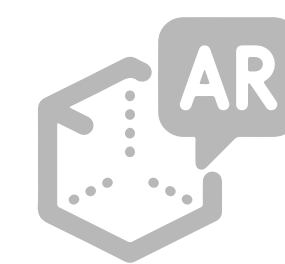
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
30 g

Capacidad
300 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para **suplementos alimenticios líquidos**.
Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.

METAMUSIL

350 ml



Tipo de Rosca

R-63mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

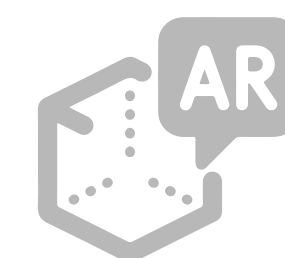
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
35 g

Capacidad
350 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para **suplementos alimenticios líquidos**.
Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.



Tipo de Rosca

R-38mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

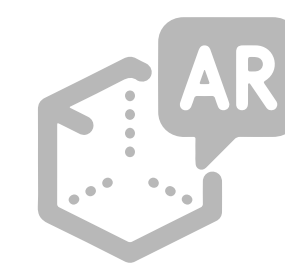
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
70 g

Capacidad
500 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para **suplementos alimenticios líquidos**.
Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.



Tipo de Rosca

R-38mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
90 g

Capacidad
1000 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para **suplementos alimenticios líquidos**.
Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.



AGROQUÍMICO

Son envases resistentes y seguros para proteger los productos agroquímicos de la exposición a factores ambientales, evitan la contaminación del entorno y previenen la exposición humana. Además, cumplen con las regulaciones aplicables para su transporte y almacenamiento. Son fáciles de manipular y etiquetar con la información sobre el producto y sus riesgos asociados.



Tipo de Rosca

R-50mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
35 g

Capacidad
250 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para la industria de productos **agroquímica**.
Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.



Tipo de Rosca

R-50mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

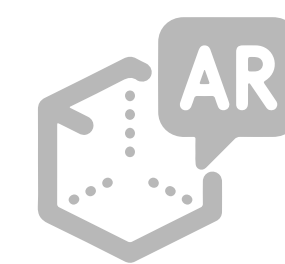
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
55 g

Capacidad
500 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para la industria de productos **agroquímica**.
Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.



Tipo de Rosca

R-50mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

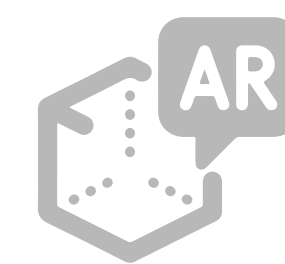
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
90 g

Capacidad
1000 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para la industria de productos **agroquímica**.
Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.



Tipo de Rosca

R-50mm/400

Colores disponibles:

- NATURAL
- BLANCO

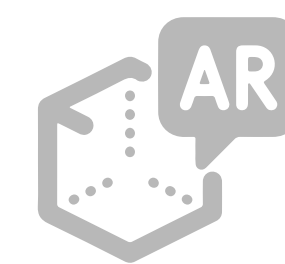
CARACTERÍSTICAS

Material

Polietileno de alta densidad HDPE

Peso
110 g

Capacidad
1200 ml



VER MODELO
EN REALIDAD
AUMENTADA



Envase de **plástico HDPE** ideal para la industria de productos **agroquímica**. Altamente **resistente**, fabricado bajo los más estrictos **estándares de calidad**.