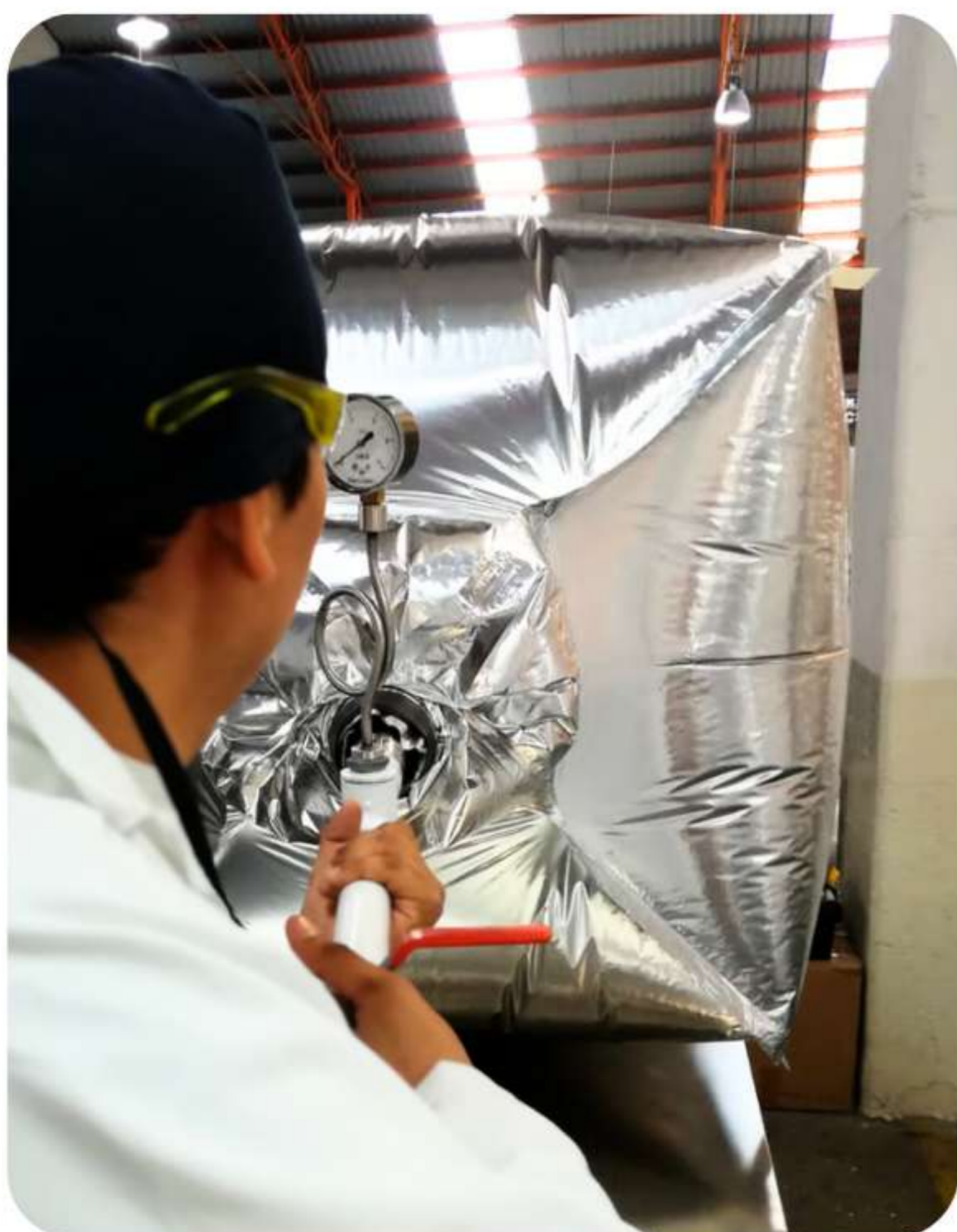
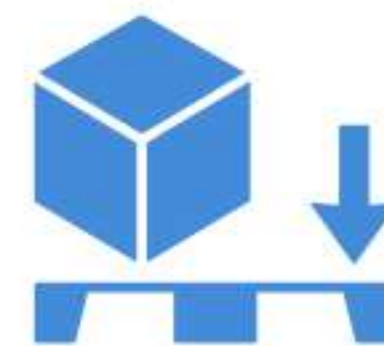


# LINER METALIZADO Y ALUMINIO



## ¿QUE ES?

Liners metalizados y de aluminio de alta barrera al oxígeno y transmisión de vapor, por lo cual no genera hongo, plagas y conserva más la vida de anaquel del producto.



Para productos grado alimento, químicos y farmacéuticos.



## CALIBRE

**0.002" a 0.006"**  
(milesimas de pulgada)

# LINER FORMADO DE LDPE & LLDPE



## LINER FORMADO LDPE

- Estos liners son costurados dentro de los Super Sacos tipo "A & B" para proteger los productos.
- Su uso es grado alimento, químico, mineral y plástico.



## CALIBRE

**0.002" a 0.007"**  
(milesimas de pulgada)

Color azul, transparente,  
rosa y de acuerdo a  
requerimiento del  
cliente.

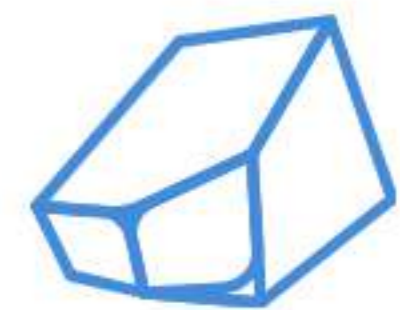
**LDPE: LINER DE POLIETILENO DE BAJA DENSIDAD**

# LINER FORMADO DE NYLON



## USO DEL LINER

- Se utiliza dentro de los Super Sacos y su principal aplicación es para productos grado alimento, químico, farmacéutico y mineral.



## CALIBRE

**0.002" a 0.007"**  
(milesimas de pulgada)

# LINER ANTIESTATICO L1, L2, L3

## USO LINER FORMADO



- El color rosa es asociado para liner antiestatico.
- Es usado dentro de los Súper Sacos tipo B, C y D.
- su principal aplicación es para productos químico, mineral y etc; los cuales pueden ser flamables o combustibles.



## CALIBRE

**0.002" a 0.007"**  
(milesimas de pulgada)

Color rosa, azul,  
transparente y de  
acuerdo a  
requerimiento del  
cliente



**International Standard  
IEC 61340-4-4**