



# FICHA TÉCNICA GLOBOLIVE

CODIGO : R4-PCC1  
VERSION: 2  
FECHA : 02-08-2020  
PAGINA : 1 de 1

## DESCRIPCIÓN

GLOBOLIVE es un gel que cuando seca forma una película transparente que sella los poros de los globos látex, ayudando a mantener el helio o aire dentro de ellos, evitando que se desinflen y manteniéndolos flotando por mucho más tiempo

## CARACTERÍSTICAS

- Con GLOBOLIVE, las decoraciones para fiestas se pueden preparar con un día de anticipación y los ramos de globos flotarán durante varios días.
  - Con GLOBOLIVE los globos de látex llenos de helio flotan 25 veces más en promedio, y los globos de látex llenos de aire mantienen su tamaño completo durante más de un mes.
  - GLOBOLIVE se puede utilizar también en globos Confetti.
  - **GLOBOLIVE es muy seguro. No es tóxico, no es irritante, no es corrosivo, no es inflamable y es 100% biodegradable.** Es similar al pegamento en la parte posterior de los sellos postales, estampillas y cartas.
- Soluble completamente en Agua.**

## MANEJO Y ALMACENAMIENTO

- Manipule el material de acuerdo con una buena higiene industrial. Estas prácticas incluyen evitar la exposición innecesaria y la eliminación con Agua del material de los ojos, la piel y la ropa, en caso de contacto.
- Almacenar en un lugar fresco y seco.
- Vida útil 2 años.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Forma : Líquido Viscoso  
Color : Transparente  
Olor : Característico, sin olor químico

## INSTRUCCIONES DE USO

1. El dispensador trae una manguera que se introduce en el fondo interior del globo látex cuando esta desinflado, dependiendo del tamaño del globo látex se agregan de 1-2 bombeos para globos de 9 pulgadas y generalmente 2-3 bombeos completos para globos de 12 pulgadas. (1ml =1 bombeo).
2. Después distribuir bien el gel dentro del globo masajeando, y sin manchar el cuello del globo. Finalmente lo inflamos con la boquilla flexible de la bombona de helio de forma normal.
3. Según el tamaño del globo requerirá una cantidad de gel diferente. No poner demás, si no pesará demasiado y tu globo látex no flotará.

**Precauciones:** La Temperatura y la Humedad son factores críticos para el rendimiento de nuestro gel, por lo que debemos tener en cuenta al momento de decorar.

## PRIMEROS AUXILIOS

- Ingestión:** Diluir bebiendo grandes cantidades de agua.
- Inhalación:** Ninguno.
- Piel:** Enjuague las áreas afectadas con agua para eliminar.
- Ojos:** Enjuague con agua para eliminar.