

TIRE LIFE®

Fórmula líquida biodegradable de primera calidad desarrollada por Fuller Brothers para beneficiar a todas las empresas que gestionan neumáticos fuera de carretera.



Tire Life® está respaldado por una Garantía de Reembolso del 100%, asegurando la completa satisfacción del cliente.

¿QUÉ ES TIRE LIFE®?

Tire Life® es un fluido de baja viscosidad, especialmente formulado para ofrecer una protección superior tanto a neumáticos como a llantas cuando se añade a la cámara de aire del neumático. Disponemos de fórmulas especializadas para adaptarse a las temperaturas ambientales de su región. Puede consultar las opciones de empaque y la tabla de cantidades recomendadas en el sitio web de Fuller Brothers.



CERTIFICADO BIODEGRADABLE

Hasta un **-65%** la pérdida de aire

Punto de inflamación de hasta **1500°C** sin combustión

Temperatura de las carcasas hasta **-7.5%**

PROTECCIÓN DEL RENDIMIENTO

- Protege el revestimiento interno del neumático, evitando su degradación y preservando su estado original
- Mejora la retención de aire al sellar la porosidad natural del revestimiento, los O-rings, los asientos de talones y las fugas en los orificios de ventilación
- Mejora el sellado de las zonas pulidas cuando se ha instalado una reparación adecuada
- Detector de fugas - Se seca de color verde claro o amarillo en las ruedas cuando se expone al aire exterior

ÓXIDO Y CORROSIÓN

- Detiene la acumulación de óxido proporcionar un recubrimiento antioxidante protector en las llantas
- Elimina las incrustaciones de óxido existentes en ruedas y llantas, y reduce el tiempo de inactividad del repintado

SEGURIDAD Y MANO DE OBRA

- Tire Life® no es peligroso ni tóxico
- Tire Life® no entra en ninguna de las categorías de peligro de la EPA de EE.UU.
- Tire Life® ha superado las 3 clasificaciones australianas de peligro acuático agudo
- Mejora en gran medida el proceso de desmontaje y montaje de neumáticos hasta en un 50%
- Producto fácil de instalar y utilizar
- Mejora la eficacia de los técnicos de neumáticos