

SELLADOR DE NEUMÁTICOS

PSF Plus® detiene filtraciones y mantiene su equipo en funcionamiento.



Si ocurre una perforación, miles de fibras se coagulan en y alrededor de la perforación para evitar cualquier pérdida de aire.

COSTO REDUCIDO

PSF Plus® sella la mayoría de las perforaciones de neumáticos hasta 1/2" en diámetro, incluyendo neumáticos de estructura delgada y capa ligera diseñados para aplicaciones de baja presión de aire.

FUERZA DEMOSTRADA

PSF Plus® utiliza una variedad de fibras sintéticas y rellenos que se unen para crear un tapón hermético. Estas fibras son tan fuertes que también son utilizadas como refuerzos de concreto.

REPARACIONES DURADERAS

Mientras más se utiliza el neumático, mejor funciona. Conforme se mueve y flexiona el neumático, las fibras y rellenos se comprimen con más fuerza en la perforación, formando una reparación más duradera. Arregla de manera efectiva e inmediata filtraciones de talones, filtraciones de válvulas, filtraciones lentas, filtraciones por porosidad y mantiene su equipo en funcionamiento.

BONO DE PRETECCIÓN

Incluido en la fórmula está el inhibidor de óxido y corrosión más fino: Tire Life®. No daña al neumático o revestimiento del neumático y no reacciona con o daña la carcasa del neumático.

LIBRE DE PREOCUPACIONES

Nuestro sistema de suspensión de sellador está diseñado para mantenerse unido en temperaturas extremas de frío y calor sin separar el producto.

¿QUÉ ES PSF PLUS®?

PSF Plus® es un sellador líquido de neumáticos probado en el campo y laboratorios para proteger sus neumáticos de perforaciones de hasta 1/2" en diámetro. La mezcla patentada de inhibidores de corrosión, polímeros y fibras ayuda a mantener la presión de aire mientras protege las llantas de los neumáticos del óxido. PSF Plus® no es inflamable hasta 300° F, no es peligroso y no es tóxico. PSF Plus® se limpia con facilidad con agua y con jabón.

