



Instrucciones de uso

=====

1. Agite la botella vigorosamente y agregue todo el contenido al radiador o al tanque de expansión / cabezal

Si lo agrega al radiador, no lo vierta directamente sobre el núcleo del radiador. Los productos K-Seal son compatibles con todos los tipos de anticongelante/refrigerante y no se ven afectados por otros aditivos que ya puedan estar en el sistema de refrigeración.

No importa si agrega productos K-Seal a un motor frío o caliente, pero tenga cuidado al trabajar con un motor caliente.

Para sistemas de refrigeración muy pequeños (por ejemplo, motocicletas), es posible añadir solo una parte de la botella, pero primero debe asegurarse de que el contenido esté muy bien mezclado.

2. Haga funcionar el motor hasta la temperatura de funcionamiento

La forma más rápida es llevar el vehículo a una conducción suave, de lo contrario, deje el motor al ralentí hasta que el indicador de temperatura alcance el nivel normal.

3. Reemplace el contenido del sistema de refrigeración o deje K-Seal en el sistema

Después de que K-Seal haya realizado una reparación, no es necesario dejarlo en el sistema porque la reparación es permanente. Puede optar por reemplazar el contenido del sistema de enfriamiento o dejar el producto K-Seal en el sistema.

[Haga clic aquí para obtener información y consejos de instalación adicionales](#)

Importante: Tenga mucho cuidado cuando trabaje en un sistema de enfriamiento caliente, ya que el refrigerante caliente y los gases podrían causar lesiones. En caso de duda, consulte a un mecánico cualificado.