



NURAL 70

Hoja de Datos Técnicos

Versión: 1.1

Fecha: 22/02/2016

Tapafugas para radiadores

1. Tipo de producto

Pattex Nural 70 es una suspensión de un sólido en aceites emulsionables en agua y aditivos.

2. Campo de Aplicación

- Tapar fugas en el circuito de refrigeración del coche.

3. Propiedades

- Protege de la oxidación.
- Evita la incrustación de formaciones de cal.
- Lubrica la bomba de agua.
- Repara tanto fugas internas (hacia la cámara de explosión o al aceite a través del cilindro o camisa, junta de culata, porosidades en el bloque o la culata, etc.) como externas (a través del radiador, calefacción, bloque, culata, manguitos, etc.).
- Nural 70 es apropiado para conductos superiores a 0,5mm de paso.
- Nural 70 no es apto para reparar fugas de más de 0,8 mm de paso.

4. Modo de empleo

1. Añadir el producto Pattex Nural 70 por el tapón del radiador, o en caso de no haberlo por el depósito de expansión cuidando que caiga todo el gránulo sólido.
2. Dosis de producto: 1 lata 66g: dosis para 8 litros.
1 lata 112g: dosis para 8-12 litros.
1 lata 188g: dosis para 12-30 litros.
1 lata 452g: dosis para 30-50 litros.
3. El granulado puede añadirse conjuntamente con el anticongelante utilizado normalmente en el vehículo.
4. Poner el motor en marcha hasta que se caliente, tiempo mínimo de 30 minutos, y permita circular el producto a través de todo el circuito, radiador, bloque y calefacción, abriendo esta última durante unos minutos.

5. Consejos prácticos

- Se recomienda limpiar el circuito y renovar el líquido antes de añadir una dosis de Nural 70.

6. Presentación

- Lata con dosis para 8 litros.
- Lata con dosis para 8-12 litros.
- Lata con dosis para 12-30 litros.
- Lata con dosis para 30-54 litros.

7. Plazo de validez y almacenamiento

El plazo de validez de este producto, conservado dentro de su envase original cerrado y en correctas condiciones de almacenamiento, entre 10°C y 25°C, es de 5 años. Pasado este plazo, el producto aún puede encontrarse en buen estado; se recomienda comprobarlo mediante un ensayo previo o consultando a nuestro Servicio de Asistencia al Cliente.

8. Indicaciones de seguridad

Hoja de Datos de Seguridad del producto disponible en <http://mymsds.henkel.com>, o a través de nuestro Servicio de Asistencia Técnica (900 180 406).

La presente información está basada en nuestra experiencia práctica y ensayos de laboratorio. Debido a la gran diversidad de materiales existentes en el mercado y a las diferentes formas de aplicación que quedan fuera de nuestro control, recordamos la necesidad de efectuar en cada caso ensayos prácticos y controles suficientes para garantizar la idoneidad del producto en cada aplicación concreta. Nuestra garantía se extiende únicamente a la uniforme calidad de los lotes suministrados, que son sometidos a estrictos controles analíticos, no pudiendo exigirse otras responsabilidades.



HENKEL IBÉRICA S.A.
C/Bilbao 72-84 08005, Barcelona
Teléfono (+34)93 290 4201, (+34)93 290 4100

