



SÚPER LIMPIADOR DEL RADIADOR

El Limpiador de radiadores Rislone colaborará con su sistema de enfriamiento, removiendo los depósitos que se acumulan con el tiempo, provocando el sobrecalentamiento. Limpia los sistemas sucios dejándolos como salidos de fábrica. Es seguro, rápido y fácil de usar. Su fórmula no contiene ácido por lo que es seguro para todos los materiales del sistema de enfriamiento. Inocuo con todas las partes del sistema de enfriamiento, incluyendo las de cobre y aluminio. Usar en cada cambio de anticongelante.



PROBLEMAS MÁS COMUNES DEL SISTEMA DE ENFRIAMIENTO SUCIO

- Sobrecalentamiento
- Depósitos y acúmulos.

LA SOLUCIÓN, SÚPER LIMPIADOR DEL RADIADOR RISLONE

- Limpia el Sistema
- Remueve los depósitos

INSTRUCCIONES

1. Espere a que el motor se enfríe. Desagote el sistema. Cierre el drenaje.
2. Agregue todo el contenido de la botella y rellene el sistema con agua. Para sistemas de enfriamiento más grandes, use una botella de Súper Limpiador de radiadores cada 15 L. Vuelva a colocar la tapa del radiador.
3. Conduzca durante 3 a 6 horas (manejo habitual) para mejores resultados. **NOTA:** Esto puede hacerse durante varios días. Si la temperatura exterior es inferior a la de congelación, esto debe hacerse en un día, para prevenir daños al sistema de enfriamiento.
4. Espere a que el motor se enfríe. Enjuague el sistema de enfriamiento y el depósito hasta que el agua salga clara.
5. Cierre el drenaje. Rellene el sistema de enfriamiento y el depósito con la mezcla de anticongelante-agua recomendada por el fabricante.

Parte No.:	21201
UPC del ítem:	0 78615 21201 9
UPC de la caja:	4 00 78615 21201 7
Tamaño botella:	651 ml (22 oz. líq.)
Medidas botella:	11,4 cm x 5,1cm x 18,8 cm
Volumen botella:	67cl
Unidades por caja:	6 botellas por caja
Tamaño caja:	23,8 cm x 16,3 cm x 20,1cm
Volumen caja:	475 cl
Peso caja:	5,2 kg
Palé:	30/cap 6/alt. Total 180
Altura palé:	132,1 cm
Código arancelario:	3405.90.0000

Dosis

Use una botella de Súper Limpiador de radiadores cada 15 L.