

Z 350301

LIMPIADOR PARA CIRCUITO DE REFRIGERACIÓN 300 ML

El limpiador para circuitos de refrigeración DATACOL es un producto innovador específicamente formulado para eliminar de forma segura los residuos peligrosos, restaurando la temperatura correcta de ejercicio y un funcionamiento óptimo del motor.

Su enérgica acción se basa sobre la transformación química del calcio, neutraliza los ácidos y contemporáneamente desarrolla una acción liberadora en confrontación con las grasas y aceites.

Tiene una elevada eficacia en la acción dispersante de fangos que se forman en el interior del circuito. Su fórmula ha sido equilibrada para no atacar a los materiales que componen el radiador incluyendo goma y plástico.

No contienen ácidos ni soluciones salinas agresivas



Qué es: Es un limpiador para el circuito de refrigeración de todos los tipos de motor.

Dónde: El producto se vierte directamente en el circuito de refrigeración

Cuándo: En la sustitución periódica del líquido anticongelante o cuando sea necesario.

Cuánto: 300 ml para 10 litros de líquido anticongelante – 600 ml para 20 litros de líquido anticongelante – 900/1000 ml para 30 litros de líquido anticongelante.

Modo de empleo: Llevar a temperatura de ejercicio el líquido refrigerante, haciendo funcionar también el circuito de calefacción, añadir el limpiador y hacer funcionar el motor durante 20/30 min. Pasado tal periodo vaciar completamente el circuito y proceder a su enjuague, al término, restaurar el circuito y proceder a llenar con una mezcla de anticongelante/agua nueva.

Ventajas: Eliminación de las incrustaciones que se forman en el sistema de calefacción/refrigeración, que forman una especie de barrera que impide la correcta dispersión de calor bloqueando las válvulas del termostato y los mecanismos de regulación.

Restaurando la correcta temperatura de ejercicio del motor se reduce notablemente el desgaste y el estrés mecánico del mismo y que puede conducir a errores mecánicos y tener un consumo de carburante más elevado.