

hy-per lube

SUPER COOLANT

El Super Refrigerante Hy-Per Lube reduce la tensión superficial del refrigerante, permitiéndole penetrar más profundamente las superficies metálicas en las áreas vitales de transferencia de calor del sistema de enfriamiento. Esto permite a los sistemas de enfriamiento que utilizan una mezcla de 50/50 de anticongelante y agua, operar a una temperatura de 6 a 8 grados más baja, y cuando se aplica a los automóviles de carreras que utilizan solamente agua, les permite operar a una temperatura de 20° F más baja.

50% GLICOL/50% AGUA	228°
50/50 MEZCLA + SUPER COOLANT	222°
SOLAMENTE AGUA	220°
AGUA + SUPER COOLANT	200°

El Super Refrigerante Hy-Per Lube provee protección contra el óxido, la corrosión y la electrólisis en sistemas de enfriamiento que utilizan 50/50 de agua y refrigerante así como en aplicaciones que sólo utilizan agua. El Super Refrigerante Hy-Per Lube contiene molibdato el cual forma una película protectora en las piezas de aluminio. El Super Refrigerante Hy-Per Lube superó las pruebas de simulación de servicio de corrosión ASTM-2570 y es compatible con todos los tipos de anticongelantes, entre ellos Dex-Cool y fórmulas de concentraciones bajas de silicato.

No. de Stock HPC-100

Botellas de 6/16 oz

RUN UP TO
20°
COOLER
Prevents
OVERHEATING

