

## **Motul - 109868 - E-AUTO COOL -37º HYBRID VEHICLES 5 LITROS ROSA**

E-AUTO COOL -37º HYBRID VEHICLES 5 LITROS ROSA

MOTUL e-AUTO COOL es un refrigerante listo para usar y de larga duración especialmente desarrollado para vehículos híbridos asiáticos HEV y PHEV. Basado en monoetilenglicol y utilizando MOTUL P-Hybrid Tech basado en el aditivo P-OAT (tecnología de ácido orgánico fosfatado), MOTUL e-AUTO COOL garantiza una excelente transferencia de calor para un funcionamiento óptimo del motor y el sistema híbrido, y también es totalmente adecuado para la mayoría de los vehículos convencionales de la marca asiática: TOYOTA, LEXUS, KIA, HYUNDAI, NISSAN, INFINITI, SUZUKI ... etc.

El anticongelante de nueva generación e-AUTO COOL está elaborado a base de Monoetilenglicol y una aditivación MOTUL P-Hybrid Tech basada en la tecnología P-OAT (Phosphated-Organic Acid Technology). Este líquido refrigerante favorece el intercambio térmico permitiendo una mayor eficiencia de refrigeración del motor por el retraso del punto de ebullición. Motul ofrece un refrigerante de larga duración que cumple con los requerimientos de los estándares japoneses (JIS) y coreanos (KSM). Su composición a base de fosfato, sin aminas, nitritos, boratos ni silicatos, proporciona mayor protección y un excelente intercambio térmico que asegura un óptimo funcionamiento del motor y del sistema híbrido. GAMAS 8100 & SPECIFIC



**HYBRID**  
REGULATED HYBRID COOLANT

**e-AUTO COOL**  
CAR ANTIFREEZE / COOLANT  
LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT

SPECIAL  
ASIAN  
HYBRID VEHICLES



**-37°C**  
**-35°F**  
PROTECTION

READY TO USE  
PRÊT À L'EMPLOI

5L (1.32 U.S. gal)

**P-Hybrid Tech**

**MOTUL**

000000\_000000