

BOLETIM TÉCNICO

PRODUTO: Bio Orgânico Long Life

CÓDIGO: RQ9400/9500

CARACTERÍSTICAS: O fluido para radiador Radnao Bio Orgânico Long Life Concentrado possui uma formulação desenvolvidas para oferecer máxima proteção para o sistema de arrefecimento de motores endotérmicos de motocicletas, automóveis, utilitários caminhões, máquinas agrícolas e motores estacionários. Bio Orgânico Long Life possui a tecnologia Long Life OAT (Organic Acid Technology), que aumenta a vida útil do motor lubrificando a bomba de água, a válvula termostática, evitando o ressecamento das mangueiras e protegendo contra a corrosão todos os tipos de motores. Sua formulação eleva o ponto de ebulição e reduz o ponto de congelamento, protegendo também contra o superaquecimento e o congelamento além de proteger contra a cavitação e não atacar os sensores eletrônicos. Produto Concentrado. Atende ensaio de corrosão NBR 13705 Tipo C.

APLICAÇÃO: Em sistemas de arrefecimento – Radiador de veículos.

MODO DE USAR: Drene todo o sistema de arrefecimento e abasteça com o produto na diluição de 40% e 60% de água. Repita a operação a cada 30.000 km ou 6 meses (o que ocorrer primeiro). Mais detalhes via Rótulo.

RECOMENDAÇÕES: Mantenha fora do alcance das crianças e animais domésticos. Evite Inalação ou aspiração, contato com os olhos e o contato com a pele. Em caso de contato com os olhos e a pele lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão não provoque vômito e consulte imediatamente o centro de intoxicações ou o médico levando o rótulo do produto. Nunca dar nada via oral a uma pessoa inconsciente. Em Caso de inalação ou aspiração, remova o paciente para local. Arejado e consulte imediatamente o centro de intoxicações o médico levando o rótulo do produto. Manter o produto em sua embalagem original. Não Reutilizar a embalagem vazia para outros fins. Mantenha longe do fogo e superfícies aquecidas. Mantenha o recipiente hermeticamente fechado em lugar ventilado. Telefone de emergência - DISQUE INTOXICAÇÕES ANVISA 0800-722-6001.

CUIDADOS: DURANTE A TROCA NUNCA MISTURAR FLUIDOS DE OUTRA MARCA.

ARMAZENAGEM: Armazenar em temperatura ambiente, com ventilação e na própria embalagem. Manter as embalagens sempre fechadas.

VALIDADE: 36 meses a partir da data de fabricação.

DADOS FÍSICO QUÍMICOS:

ASPECTO VISUAL	DENSIDADE A 20 °C (g/ml)	pH (tq)	ENSAIO DE CORROSÃO	COR	ODOR
LIQUIDO	1.130 – 1.150	7,5 – 11,5	ATENDE A NORMA NBR 13705	Conforme Padrão	SUAVE CARACTERÍSTICO



Janeiro/2022