

Motorbike Detergente per radiatore

Descrizione

Concentrato per la pulizia dei circuiti di raffreddamento. I depositi nel sistema di raffreddamento / riscaldamento formano delle barriere che ostacolano lo scambio di calore, bloccano le valvole termostatiche e i meccanismi di regolazione. Temperature troppo elevate del motore causano un funzionamento poco economico, con una forte usura e a elevato rischio di danneggiamento. Rimuove i depositi d'olio e calcarei, garantendo una temperatura e una sicurezza di esercizio del motore ottimali. Non contiene acidi e soluzioni alcaline aggressivi.

Caratteristiche

- disperde le morchie
- elimina lo sporco contenente olio e grasso
- compatibile con l'antigelo
- trasformazione chimica del calcare
- neutralizza gli acidi
- neutro al contatto con gomma e materie plastiche

Dati Tecnici

Forma	liquid
Colore/aspetto	white, light unclear
Classe di pericolosità secondo VbF	none
pH	~8,7
Solubilità in acqua	soluble
Odore	characteristic
Densità a 20 °C	1,015 g/cm ³

Settori di utilizzo

Adatto a tutti i circuiti del liquido di raffreddamento. Compatibile con tutti gli additivi per liquidi di raffreddamento e antigelo.

Avvertenza

Immagazzinare in luoghi non esposti a gelate.

L'articolo trattato contiene biocidi come agenti protettivi. Contiene Miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no 247-500-7], 2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no 220-239-6] (3:1).

Utilizzo

A seconda del grado di sporcizia far girare il motore a temperatura di esercizio per 10-30 minuti. Dopo la pulizia scaricare la miscela di liquido di raffreddamento/detergente, risciacquare con acqua a fondo l'impianto di raffreddamento e rabboccare secondo le specifiche della casa costruttrice. Contenuto sufficiente per 5 litri di acqua di

raffreddamento.

Contenuto delle confezioni

150 ml Barattolo lamiera	3042
	D-GB-E
150 ml Barattolo lamiera	5923
	D-F-I-GR

Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.

