

MADOL RADIATOR OIL CLEANER 2-COMPONENTS

Pulitore di residui di olio presenti nel sistema di raffreddamento - due componenti

Caratteristiche

elimina i residui di olio e la melma olesosa (anche quella più resistente) che si formano a causa delle guarnizioni difettose della parte alta dei cilindri. Durante la pulizia protegge tutte le parti in gomma e in metallo. Attraverso l'utilizzo di componenti altamente lubrificanti tutte le parti in gomma e metallo vengono protette durante il processo di pulizia.

Campi di applicazione

Pulizia di tutti i motori e aggregati con un sistema di raffreddamento chiuso.

Modalità d'uso

agitare bene le bottiglie prima dell'uso. Versare tutto il contenuto delle due bottigliette (K1 e K2) nel radiatore. Far in seguito girare il motore per ca 15 minuti. Aprire la valvola del riscaldamento e far uscire il liquido di raffreddamento dal radiatore. Sciacquare poi bene il radiatore con acqua e riempire con del liquido di raffreddamento fresco.

Consumo

Radiator Oil Cleaner (K1+K2) sono sufficienti per radiatori con una capienza tra 5-10 litri. Per ogni litro di capienza in più o in meno aggiungere o togliere 50 ml di prodotto.

Tempo di azione

ca. 15 minuti

Dati tecnici

stato fisico: liquido

Colore: giallo/a, trasparente

Odore: inodore

Valore pH (a 20 °C): 0-1

Punto di fusione: < 0 °C

Punto di ebollizione: > 100 °C

Densità (a 20 °C): 1,07 g/cm³

solubile in acqua

Confezioni	Cod.	VE
300ml	33336-1	12

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei prodotti per consentire ai nostri clienti di usufruire delle più recenti innovazioni tecniche.



Via dei Goti, 165 84012 Angri (SA)
Tel. 081 94 68 46
info@madol.it
www.madol.it

madol