

Radiatordichter

Beschrijving

Dispersie voor het afdichten van lekken in waterkoe-ling-circulatiesystemen in de automobielsector. Haarscheurtjes en kleine lekken worden duurzaam gedicht. Daarnaast kan het additief preventief worden gebruikt voor het versterken van koelsysteemrepara-ties. De dispersie van vaste stoffen is gestabiliseerd in een dragervloeistof.

Eigenschappen

- compatibel met universele koelwaterveredelaars en antivriesmiddelen
- geschikt voor aluminium koelers
- dicht duurzaam en betrouwbaar haarscheurtjes en kleine lekkages
- geen negatieve bijwerkingen op waterpomp en verwarmingscircuit
- voor preventief gebruik

Technische gegevens

Vorm	flüssig / liquid
Kleur / uiterlijk	weiß, trüb / white, cloudy
Dichtheid bij 20 °C	1,05 g/cm ³
Oplosbaarheid in water	mischbar / mixable
Geur	schwach / weak
Vlampunt	>100 °C

Toepassings-Gebieden

Ter afdichting van kleine plaatsen van lekkage in koelcircuits van personen- en bedrijfsauto's, bussen en tweewielers. Ook geschikt voor koelvloeistofcir-cuits die zijn uitgerust met waterfilters.

Gebruik

Schudden voor gebruik. Inhoud aan het koude koel-systeem bijmengen. Verwarming in bedrijf nemen. Vervolgens met het voertuig ten minste 10 minuten lang rijden. Inhoud is voldoende voor maximaal 10 l koelvloeistof.

Verwijzing

Vorstvrij bewaren.

Het behandelde product bevat biociden als bescher-mingsmiddel. Bevat een mengsel van: 5-chloor-2-methyl-2H-isothiazool-3-on [EG nr. 247-500-7] en 2-methyl-2H-isothiazool-3-on [EG nr. 220-239-6] (3:1).



Verpakking

150 ml Bus blik 3330
D-F-NL

Onze informatie is gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en mag betrouwbaar heten, maar kan desondanks slechts vrijblijvend adviseren.