



Additieven - Radiator

Eurol Radiator Sealer

Radiator additief voor het dichten van lekkages

Omschrijving

Eurol Radiator Sealer is ontwikkeld om lekkages in het koelsysteem af te dichten en te voorkomen. Eurol Radiator Sealer voorkomt niet alleen lekkages aan de cilinderkoppakking, waterpomp en radiator, maar ook waar plastic tanks aan de radiator zijn bevestigd. Lekkages in het koelsysteem kunnen leiden tot oververhitting van motoronderdelen, met mogelijk ernstige schade tot gevolg.

Eurol Radiator Sealer stelt de reparatie van lekkende koelsystemen voor maanden (tot een jaar) uit voor alle motoren die door een water/glycol mengsel worden gekoeld, in personenauto's, motorfietsen, vrachtwagens en grondverzetmachines. Als het lek in het plastic gedeelte van het koelsysteem zit, dan is vervanging noodzakelijk.

Om het koelsysteem in goede conditie te houden kan Eurol Radiator Sealer ieder jaar worden toegevoegd, om lekkage en daaruit volgende milieubelasting te voorkomen.

Voor het gebruik van Eurol Radiator Sealer is het niet nodig het koelsysteem leeg te laten lopen of te spoelen; aangezien dit product gebruikt kan worden met alle soorten koelvloeistof. Het 250ml blik Eurol Radiator Sealer is aanbevolen voor de reiniging van koelsystemen met een inhoud van 6L tot 12L koelvloeistof. Laat de motor, na toevoeging van Eurol Radiator Sealer, nog 10 minuten lopen om het product zich aan de oppervlakken te laten hechten. Laat de auto vervolgens een paar uur staan, om het product goed te laten inwerken.

Eurol Radiator Sealer werkt enkel bij kleine lekkages. Een Radiator Sealer zal niet werken bij grotere lekkages, hiervoor is reparatie of vervanging nodig.

Lees voor gebruik de aanwijzingen op de verpakking.

Fysische eigenschappen

Kleur	bruin
-------	-------

Artikelnummer E802317
Versie 1.2, 08-09-2022

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tel. +31 548 61 51 65, www.eurol.com

Dit document is bedoeld om u te informeren over producteigenschappen en mogelijke toepassingen van Eurol producten. De informatie in dit document kan altijd en zonder voorafgaand bericht gewijzigd worden door voortdurende productresearch en -ontwikkeling. De analysegegevens op dit blad bevatten typische waarden. Kleine afwijkingen, die kunnen voorkomen tijdens het normale vervaardigingsproces van het product, zullen de kwaliteit van het product niet beïnvloeden. Hoewel dit informatieblad met grote zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaardt Eurol geen aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in de tekst. Wij adviseren u altijd het voorschrift van de fabrikant te volgen.