



AD26000 Radiator Stop Leak and Conditioner

Versiune Document: 21 apr. 2024



Descriere

MPM Radiator Stop Leak and Conditioner este utilizat pentru a preveni și repara scurgerile din radiator, pompa de apă și capul de cilindru.

Principalele beneficii

- Etanșează/previne în mod permanent și fiabil fisurile și scurgerile de tip hair line.
- Lubrifiază pompa de apă.
- Elimină necesitatea unor reparații costisitoare.
- Protejează întregul sistem de răcire împotriva ruginii și coroziunii.
- Nu dăunează furtunurilor din cauciuc, materialelor plastice sau metalelor, cum ar fi piesele/ garniturile din cupru și aluminiu.
- Nu este otrăvitor și nu conține acizi.

Aplicație

Potrivit pentru toate sistemele de răcire a motoarelor pe benzină, diesel și GPL cu radiatoare din aluminiu, plastic sau oțel. Se poate amesteca cu apă, lichide de răcire și antigeli convenționale.

Manual aplicație

Scuturați bine înainte de folosire. Turnați conținutul flaconului de 250 ml în sistemul de răcire al unui motor cald (nu fierbinte) cu încălzirea din cabină pornită. Mențineți motorul în funcțiune timp de aproximativ 10 minute sau conduceți pe o distanță scurtă.

Conținutul unei sticle de 250 ml este potrivit pentru tratarea unui sistem de răcire care conține până la 12 litri de lichid de răcire, antigel sau apă. Atenție: Aveți grijă în timp ce deschideți radiatorul / sistemul de răcire! Agentul de răcire sau aburul răcoros ar putea să scape din sistem.

Unități de împachetare

| NR. ART. | VOLUM | ELEMENTE PER UNITATE | ELEMENTE PER PALET |
|----------|--------|----------------------|--------------------|
| AD26250 | 0.25 L | 6 | - |

Analize standard

| TEST | VALOARE | METHOD |
|-----------------|---------|---------|
| Shelf life | 1 | year(s) |
| Density la 20°C | 1.02 | kg/l |
| Colour | brown | |
| pH | 6 | |
| Odour | neutral | |

Aceste caracteristici sunt tipice pentru producția actuală. Pot apărea variații în aceste caracteristici.