



## AD25000 Radiator Flush

Versione del documento: 14 apr 2024



### Descrizione

MPM RADIATOR FLUSH pulisce in profondità e rimuove tutti i contaminanti presenti nel sistema di raffreddamento.

### Principali vantaggi

- Gli agenti detergenti di qualità superiore puliscono in profondità l'intero sistema di raffreddamento.
- Rimuove fanghi, ruggine ed altri depositi.
- Previene l'accumulo di contaminanti acidi.
- Non danneggia i tubi in gomma, le parti metalliche e le guarnizioni.
- È atossico e non contiene acidi.

### Applicazioni

Adatto per tutti i sistemi di raffreddamento dei motori a benzina, Diesel e GPL con radiatori in plastica, alluminio, rame o altri metalli. Miscelabile con acqua, liquidi di raffreddamento e antigelo convenzionali.

### Manuale applicativo

1. Agitare bene prima dell'uso. 2. Aggiungere l'intero contenuto di un flacone da 250 ml. al sistema di raffreddamento, quindi guidare per circa 30 minuti ed infine svuotare il sistema di raffreddamento. 3. Sciacquare con acqua e riempire il sistema di raffreddamento con il liquido indicato dalle specifiche del costruttore del veicolo. Il contenuto di un flacone da 250 ml. è sufficiente per il trattamento di sistemi di raffreddamento con capienza fino a 12 litri. **ATTENZIONE:** Nell'aprire il tappo e svuotare il radiatore fare molta attenzione alle eventuali fuoriuscite di liquido refrigerante bollente o vapore.

### Unità di imballaggio

ARTE. NO.	VOLUME	ARTICOLI PER UNITÀ	ARTICOLI PER PALLET
AD25250	0.25 L	6	-

## Analisi standard

TEST	VALORE	METHOD
Shelf life	2	year(s)
Density a 20°C	1	kg/l
Colour	Blank	
pH	9.5	
Odour	0	

Le caratteristiche indicate sono specificamente riferite alla produzione attuale e potrebbero subire variazioni.