



## Noul MPM 86000CEV, Lichid de răcire Vehicule electrice -37°C Gata de utilizare

MPM lansează noul lichid de răcire pentru vehicule electrice pentru Kia, Hyundai și altele. Acest lichid de răcire are o conductivitate electrică scăzută și este special conceput pentru răcirea indirectă a bateriilor la modelele electrice Kia și Hyundai.

Din cauza pachetului special de aditivi, acest lichid de răcire nu este potrivit pentru utilizarea în sistemele de răcire tradiționale!

*În cele mai multe cazuri, producătorul auto prevede un interval de 60.000 km.*

Din cauza conductivității sale, antigelul (86000AEV) poate fi diluat numai cu apă demineralizată. De la sfârșitul lunii mai, acest produs va fi inclus în recomandarea noastră de produse pe [www.mpmoil.com](http://www.mpmoil.com).

### Specificații:

- ★ Hyundai 00232-19091 / 07100J2A20EU
- ★ KIA 07100J2A20EU / UM020-CH237

### Găsiți produsul potrivit

Doriți să fiți sigur că ați ales produsul potrivit? Verificați pe site-ul [www.mpmoil.com](http://www.mpmoil.com) produsul recomandat și intervalul de schimbare a lichidului.

### Unități de împachetare Coolant 86000CEV

NR. ART	VOLUM	PER UNITATE	PER PALET
86001CEV	1 L	6	450
86005CEV	5 L	4	112
86020CEV	20 L	1	30
86060CEV	60 L	1	6
86205CEV	205 L	1	2
86999CEV	1000 L	1	-

### Unități de împachetare Antifreeze 86000AEV

NR. ART	VOLUM	PER UNITATE	PER PALET
86001AEV	1 L	6	450
86005AEV	5 L	4	112
86020AEV	20 L	1	30
86060AEV	60 L	1	6
86205AEV	205 L	1	2
86999AEV	1000 L	1	-

### Pentru întrebări tehnice:

contactați Departamentul de asistență tehnică MPM la [support@mpmoil.com](mailto:support@mpmoil.com) sau sunați la +31 (0)15 - 251 40 30.

