

KÜHLERSCHUTZ FÜR ELEKTRISCHE FAHRZEUGE

KÜHLERSCHUTZ FÜR ELEKTRISCHE FAHRZEUGE KONZENTRAT - 86000AEV



Dieses Frostschutzmittel basiert auf der bewährten OAT-Technologie mit reduzierter elektrischer Leitfähigkeit und wurde speziell für die indirekte Kühlung von akkubetriebenen Elektrofahrzeugen (BEV) entwickelt. Die Kombination von Additiven in der Formulierung gewährleistet eine niedrige und stabile elektrische Leitfähigkeit (<math><100 \text{ yS/cm}</math>) während der Verwendung im Kühlsystem. Aufgrund des speziellen Additivpakets ist dieses Frostschutzmittel nicht für den Einsatz in herkömmlichen Kühlsystemen und Brennstoffzellenanwendungen (FCEV) geeignet. Vor dem Gebrauch sollte dieses Frostschutzmittel mit 50% entmineralisiertem Wasser vermischt werden.

Empfehlungen:

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



442 4710

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Inhalt l
330 2376	Kühlerschutz für elektrische Fahrzeuge Konzentrat	1
442 4710	Kühlerschutz für elektrische Fahrzeuge Konzentrat	5
421 1344	Kühlerschutz für elektrische Fahrzeuge Konzentrat	20
432 7594	Kühlerschutz für elektrische Fahrzeuge Konzentrat	60
793 7150	Kühlerschutz für elektrische Fahrzeuge Konzentrat	205

KÜHLERSCHUTZ FÜR ELEKTRISCHE FAHRZEUGE GEBRAUCHSFERTIG -37° - 86000CEV



Dieses Kühlmittel basiert auf der bewährten OAT-Technologie mit reduzierter elektrischer Leitfähigkeit und wurde speziell für die indirekte Kühlung von akkubetriebenen Elektrofahrzeugen (BEV) entwickelt. Die Kombination von Hemmern und Stabilisatoren in der Formulierung gewährleistet eine niedrige und stabile elektrische Leitfähigkeit ($100 \mu\text{S/cm}$) während der Verwendung im Kühlsystem. Aufgrund des speziellen Additivpakets ist dieses Kühlmittel nicht für den Einsatz in herkömmlichen Kühlsystemen und Brennstoffzellenanwendungen (FCEV) geeignet. Dieses Kühlmittel ist gebrauchsfertig.

Empfehlungen:

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



553 7009

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Inhalt l
753 1015	Kühlerschutz für elektrische Fahrzeuge gebrauchsfertig	1
553 7009	Kühlerschutz für elektrische Fahrzeuge gebrauchsfertig	5
527 2577	Kühlerschutz für elektrische Fahrzeuge gebrauchsfertig	20
322 3056	Kühlerschutz für elektrische Fahrzeuge gebrauchsfertig	60
819 5753	Kühlerschutz für elektrische Fahrzeuge gebrauchsfertig	205