

KÜHLSTYSTEMREINIGER UND ADDITIV BG HEINZER

Universales Kühlsystemreinigungsmittel entfernt Schmutz, Ablagerungen und Rost im Kühlsystemskaala . Mit der Zeit entwickeln sich Rost, Schmutz und andere Ablagerungen im Kühlsystem. Wenn sich diese Verschmutzungen auf Wärmeübertragungsoberflächen absetzen, schränkt es drastisch die Leistungsfähigkeit des Motors ein, sich abzukühlen. Das vermindert die Fähigkeit des Kühlsystems, effektiv zu arbeiten. Diese Zunahme schränkt auch den Kühlmittelfluss ein ,es entsteht Überhitzung und geht bis hin zum möglichen Motorschaden . Universales Kühlsystemreinigungsmittel entfernt harte Verschmutzungen, Öl und harte Mineralablagerungen, die sich im Kühlmittelsystem geformt haben. Als ein Teil des Kühlsystems-services entfernt es zähe Rückstände, die durch das Ölverschmutzen und die Kühlmittelablagerungen verursacht worden sind. Es wird auch Korrosion, wie Rost entfernen

Mit der Zeit werden die Schutzzusätze in einem Motorkühlmittel verbraucht, so das Kühlmittel unfähig ist Kühlung und Verschmutzung in der Waage zu halten , und die Bauteile im System zu schützen. Es verursacht zerstörende Korrosion , die Bildung von Rost, Ablagerungen und anderem Verschmutzungen hinaus, die die richtige Motortemperaturregulierung verhindert. Dies kann zu Leck stellen ,Überhitzung und anderen Problemen erzeugen. Universal Super Cool ist eine einzigartige Formel, die Kühlmittel bis zu seinem Maximalschutzniveau wieder herstellt. Es ist für den Gebrauch in herkömmlichem, langlebigen, Hybrid, Schwerlast und Dieselmotorkühlmitteln entworfen worden. Als ein wichtiger Teil des Kühlsystems-service stellt es an kritischen Bauteilen einen zusätzlichen Schutz, und den richtigen Kühlmittel-pH wieder her, sowie Schutz gegen Schaumbildung und metallische Korrosion zur Verfügung. Bessere Kühlleistung des Systems.



716 0011



716 0012

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Typ
716 0011	Kühlsystem-Reiniger	540
716 0012	Universal Super Cool	546