



Eni Antifreeze Ready

Eni Antifreeze Ready ist ein gebrauchsfertiges Motorkühlmittel auf Basis von Ethylenglykol. Es ist amin-, phosphat- und nitritfrei.

Kenndaten

Eni Antifreeze Ready

Eigenschaften	Methode	Einheit	Typischer Wert
Farbe	-	-	türkis
Dichte bei 15°C	ASTM D 1122	kg/l	1,077
Gefrierpunkt	ASTM D 1120	°C	-40
Siedepunkt	ASTM D 1177	°C	110
pH	ASTM D 1287	-	8.3

Eigenschaften und Leistung

- **Eni Antifreeze Ready** schützt alle Teile des Kühlsystems vor Gefrieren, Oxidation und Überhitzung.
- **Eni Antifreeze Ready** eignet sich für den Einsatz in Kühlsystemen von Automobil- und Industriemotoren sowie in Feuerlöschsystemen.
- Das Produkt ist gebrauchsfertig und muss nicht weiter mit Wasser verdünnt werden. Eine Verdünnung beeinträchtigt die Leistung des Produkts.
- Um die beste Leistung dieses Produkts zu erzielen ist eine Mischung mit anderen Kühlmitteln nicht empfohlen.
- Die vom Fahrzeughersteller empfohlenen Produktspezifikationen sind zu beachten.

Spezifikation

Eni Antifreeze Ready ist namentlich freigegeben bzw. erfüllt die Anforderungen folgender Spezifikationen und Tests:

- ASTM D 3306
- CUNA NC 956-16 (ed. '12)
- JIS K 2234:2006