



MANNOL Antifreeze AG13+ Advanced 4114

Hybrydowy (HOAT – Hybrid Organic Acid Technology) skoncentrowany płyn niezamarzający o wysokiej technologii o doskonałych właściwościach użytkowych przeznaczony do całorocznego stosowania w każdym nowoczesnym układzie chłodniczym, w którym zaleca się stosowanie płynu niezamarzającego na bazie glikolu monoetylenowego. Zapewnia niezawodną ochronę każdego układu chłodzenia.

Właściwości produktu:

- Zapewnia niezawodną ochronę metali i stopów (miedź, stal uszlachetniona, żeliwo, aluminium) przed wszelkimi formami korozji, a także zapobiega korozji wysokotemperaturowej powierzchni aluminiowych nowoczesnych silników. Zapewnia wystarczające właściwości antykorozyjne już od stężenia 30%;
- Pakiet dodatków nieorganicznych natychmiast chroni powierzchnię, a czynniki organiczne zaczynają działać dopiero w przypadku pojawienia się śródeł korozji, dzięki czemu osiągnięta jest maksymalna ochrona od początku użytkowania i wydłuża się żywotność silnika;
- Posiada wyjątkowo stabilność termiczną. Chroni przed tworzeniem się osadów;
- Posiada doskonałe właściwości przewodzenia ciepła i odporność na pienienie;
- Neutralny dla wkładów i wóły, kompatybilny ze wszystkimi rodzajami gumowych i plastikowych części układu chłodzenia;
- Charakteryzuje się doskonałą odpornością na twarde wodę i bardzo niskim stopniem zużycia inhibitora korozji;
- Pakiet dodatków o wysokiej wydajności zapewnia wyjątkowo stabilność właściwości eksploatacyjnych płynu niezamarzającego przez cały okres użytkowania;
- Zawiera barwnik fluorescencyjny umożliwiający identyfikację nawet niewielkich wycieków płynu niezamarzającego w świetle UV;
- Zbilansowany pakiet dodatków pozwala maksymalnie wydłużyć żywotność rozwiązania;
- Jest płynem o podwyższonym poziomie boranów i krzemianów. Nie zawiera

azotanów, fosforanów i amin (technologia NAP free).

Kolor: biały.

Żywotność: średnio 3 lata, ale w pewnych warunkach nawet do 5 lat.

Postępuj zgodnie z instrukcjami producenta zawartymi w instrukcji obsługi!

Recommendation

SAE J1034
AFNOR FRANCE NF R15-601
ASTM USA D3306
ASTM USA D4340
ASTM USA D4985
BSI GB BS 6580:2010
NATO S-759
BMW GS 94000
CHRYSLER MS-7170
FORD ESE-M978B4H-A
FORD AF Plus
GM 1825 M
GM 1899 M
GM SATURN
JAGUAR
JOHN DEERE
MAN 324 NF
MB 325.0
MINI GS 94000
MTU MTL 5048
OPEL GME L1301
OPEL GM QL130100
VAUXHALL GME L1301

PACKAGING

5L	MN4114-5	Plastic	
1000L	MN4114-IBC	Pallet tank	
208L	MN4114-DR	Drum	
60L	MN4114-60	Drum	
20L	MN4114-20	Plastic	
1L	MN4114-1	Plastic	20 pcs/box