



eni Antifreeze Bike S

eni Antifreeze Bike S je biologicky odbouratelná chladicí kapalina bez dusitanů, aminů a fosfátů k přímému použití pro naplnění chladicích systémů skútrů a motocyklů. Je vyroben s inovativní antikorozi ochranou na bázi organické technologie (OAT, Organic Acid Technology), která poskytuje trvalé výkony pro prodloužené intervaly výměny.

CHARAKTERISTIKA (TYPICKÉ HODNOTY)

eni Antifreeze Bike S

Hustota při 15°C	kg/m ³	1071
Barva	-	červeno-fialová
Bod varu	°C	110
Bod tuhnutí	°C	-40
pH	-	8

VLASTNOSTI A VÝKON

- Určený především k uspokojování potřeb u motocyklů, **eni Antifreeze Bike S** je jedním z nejmodernějších produktů pro ochranu chladicích systémů na trhu, který může plně uspokojit požadavky na výkon také u osobních automobilů, užitkových automobilů, zemědělských a stavebních strojů.
- To ukazuje dlouhodobá ochrana proti korozi pro všechny druhy materiálů používaných při výrobě motoru a chladiče, např. litina, hliník, měď a pájky stejně jako dobrou snášenlivost s trubkami, těsněním a plasty.
- **eni Antifreeze Bike S** obsahuje pečlivě vybrané inhibitory bez křemičitanů, bóru, aminů, fosfátů a dusitanů a je tedy šetrná k životnímu prostředí.
- Produkt je kompatibilní s chladicími kapalinami předchozí technologie, avšak k získání výhody plného výkonu tohoto produktu je doporučeno nemíchat s jinými typy nemrznoucích chladicích kapalin.

SPECIFIKACE

eni Antifreeze Bike S je oficiálně schválen nebo splňuje požadavky následujících specifikací:

- CUNA NC 956-16 (ed. 12)
- ASTM D 3306

Schválen

