

## **ANTIFREEZE EKO**

PI CZ 0018

**Koncentrát ekologické nemrznoucí antikoroziční kapaliny s dlouhodobou trvanlivostí pro spalovací motory chlazené kapalinou s hliníkovými komponenty dle VW TL 774/C.**

### **Popis**

ANTIFREEZE EKO je koncentrát ekologické chladicí kapaliny na bázi monopropylenglykolu s nízkým bodem tuhnutí. Je to čirá, bezbarvá kapalina, bez zápachu, mísitelná s vodou v každém poměru. Používá se celoročně jako chladicí médium s dlouhou výměnnou lhůtou do uzavřených chladicích systémů všech typů hliníkových i litinových spalovacích motorů osobních i užitkových vozidel a také jako teplotnosné médium pro topné systémy. Odpovídá normě VW TL 774/C.

ANTIFREEZE EKO obsahuje speciálně vyváženou směs inhibitorů koroze zaměřenou na ochranu hliníkových částí motoru i částí z barevných kovů a železa. Zabraňuje také tvorbě vodního kamene a zanášení chladicích nebo topných systémů.

Chrání chladicí systém před poškozením mrazem a korozními účinky. Výměnná lhůta činí 3 roky.

### **Použití**

ANTIFREEZE EKO je vhodný pro všechna osobní i užitková vozidla. Je mísitelný s ostatními chladicími kapalinami na bázi propylenglykolu. Je možné jej míchat i s kapalinami na bázi monoethylenglykolu, ale pak již není netoxický.

### **Návod k použití**

Koncentrát ANTIFREEZE EKO před použitím smíchejte v čisté nádobě s destilovanou, deionizovanou nebo kvalitní pitnou vodou. Požadovaný bod tuhnutí se dosáhne smícháním s vodou v poměru dle dole uvedené tabulky.

Chladicí systém pak vypustíte, propláchněte a naplňte připravenou směsí.

Při potřísnění laku karoserie ihned omýt vodou.

### **Doporučené ředění**

<b>Objemové díly produktu ANTIFREEZE EKO</b>	<b>Objemové díly vody</b>	<b>Bod tuhnutí [ °C ]</b>
1	3	- 12
1	2	- 18
2	3	- 27
1	1	- 38