

PEAK GLOBAL

LifeTime Antifreeze & Coolant

PEAK Global LifeTime Antifreeze & Coolant är framtagen med en patenterad och mycket avancerad teknologi som ger enorma fördelar.

- Peak Global LifeTime Antifreeze & Coolant garanterar maximalt skydd mot korrosion, rost och nedbrytningar av kylarvätskan under hela fordonets livslängd, (förutsatt att man byter all kylarvätska).
- PEAK Global LifeTime Antifreeze & Coolant är formulerad för att användas i alla amerikanska, asiatiska och europeiska bilar och lätta lastbilar oavsett märke, modell, tillverkningsår eller original kylarvätskefärg..
- PEAK Global LifeTime Antifreeze & Coolant kan användas för att fylla på (top-off) kylarvätska till alla andra kylarvätskor såsom grön, gul, orange, blå och röd utan att ändra färgen på den aktuella kylarvätskan i fordonet.
- PEAK Global LifeTime Antifreeze & Coolant är mörkgul (amber) till färgen.

PEAK Global Lifetime Antifreeze & Coolant överstiger eller möter följande kylarvätskespecifikationer.

- ASTM D-3306 FVV HEFT R443 (Germany)
- ASTM D-4340 GM 1825M
- ANFOR 15-601 GM 6277M (DEX-COOL Spec)
- BS 6580 (British Standard) JASO M325 (Japan)
- Chrysler MS7170 JIS K 2234 (Japan)
- Chrysler MS 9769 SAE J1034
- Ford ESE-M97B44-A Mercedes Benz DBL 7700
- Ford WSS-M97B44-D
- Ford WSS-M97B51-A1

Lathund för blandning i % i förhållande till temperatur

% av total kylar kapacitet	Skydd mot frysning ner till	Skydd mot överhettning upp till
50 %	- 37 grader Celsius	130 grader Celsius
60%	-52 grader Celsius	132 grader Celsius
70%	-64 grader Celsius	135 grader Celsius

Kemiska specifikationer:

Specific Gravity at 60/60 F	1,120-1,130
Boiling Point, Reflux	325 F Min.
Foam Test	50ml/3sec, Max.
pH,50% Volume Solution	7.5min-10.0 Max.
Flash Point, COC	250 F., Min.
Total Water, Wt%	5 % ,Max.
Total Glycois, Wt%	95 %, Min.
Color	Amber