



## Long life Antifreeze/Coolant

Blue Mountain Professional Long Life är kompatibel med alla andra kylarvätskor oavsett färg och rekommenderas till alla bilar och lätta lastbilar oavsett tillverkningsår. Den patenterade formulan tillgodoser en mycket bra skydd mot extrema temperaturer och mot rost och korrosion under mycket längre tid jämfört med konventionella kylarvätskor.

- Blue Mountain Professional Long Life garanterar maximalt skydd mot korrosion, rost och nedbrytningar av kylarvätskan under minst fem år, (förutsatt att man byter all kylarvätska).
- Blue Mountain Professional Long Life är formulerad för att användas i alla amerikanska, asiatiska och europeiska bilar och lätta lastbilar oavsett märke, model, tillverkningsår eller original kylarvätskefärg.
- Blue Mountain Professional Long Life 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.
- Blue Mountain Professional Long Life är gul till färgen.



Blue Mountain finns även färdigblandad 50/50.



Blue Mountain Professional Long Life överstiger eller möter följande av de mest förekommande amerikanska kylarvätskespecifikationerna och är även godkänd för användning i alla världens personbilar.

|                              |                            |
|------------------------------|----------------------------|
| - 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 C                | 130 grader C                    |
| 60%                        | -52 grader C                | 132 grader C                    |
| 70%                        | -64 grader C                | 135 grader C                    |

Kemiska specifikationer:

|                             |                  |
|-----------------------------|------------------|
| Specific Gravity at 60/60 F | 1,115-1,124      |
| 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                       | Yellow           |

## All American

All American AB  
Veta Prästgård. 590 19 Mantorp  
Tel: 0142-125 85.  
E-mail: 76info@76olja.se  
www.76olja.se