

**DELTA COOLANT** es un líquido refrigerante a base agua para radiadores compuesto por una mezcla de inhibidores y antiespumantes que protegen contra la corrosión, incorporando la última tecnología de protección.

### Propiedades y Beneficios:

- Protección contra el desgaste y cavitación en las partes metálicas del sistema, incluyendo metales como el aluminio.
- Cuidado de los materiales utilizados en el sistema de enfriamiento (radiador, bomba de agua, termostato, tubos, sellos, etc.)

**CATEGORÍA** | REFRIGERANTE  
**REFRIGERANTE A BASE** | AGUA  
**TIPO DE APLICACIÓN** | MOTORES DIESEL Ó GASOLINA

### Aplicaciones Recomendadas:

DELTA COOLANT se recomienda para sistemas de refrigeración (radiador, bomba de agua, termostato, tubos, sellos, etc.) de todo tipo de motores de automóviles, tracto-camiones, equipo agrícola, equipo de construcción, compresores, embarcaciones marinas y motores estacionarios.

### Especificaciones de Calidad:

Refrigerante formulado bajo las especificaciones de la Norma Técnica Colombiana ICONTEC - NTC 3618.

### Presentaciones Disponibles



**GALÓN**  
3,785 Litros



**CUARTO**  
900 cm3

### DELTA COOLANT

Propiedad	Método ASTM	Especificación	Valor Típico*
pH 50/50	D-1287	7 – 11.5	9.07
Densidad a 15°C, kg/L	D-1298	1.5 min	1.92
Alcalinidad de reserva cm3	D-1121	205	231
Conductividad	NTC 2955	REPORTAR	1.0251
Punto de Ebullición °C. (101325 Pa)	D1120	>91°C	94

\* Los datos anteriores son típicos en valores de tolerancia normales de producción y no constituyen especificación.



[www.deltaoil.co](http://www.deltaoil.co)

[serviciodiente@deltaoil.co](mailto:serviciodiente@deltaoil.co)

PBX: (+ 57 1) 418 16 24

Carrera 124 # 17-94

Bogotá | Colombia