



Shell Coolant Extra Ready to Use

Refrigerante / Anticongelante pre-diluido con tecnología híbrida orgánica

DESIGNED TO MEET CHALLENGES

Especificaciones, aprobaciones y recomendaciones

- ASTM D3306, D4985 (Cumple los requerimientos)
- BS 6580 (Cumple los requerimientos)
- BMW GS 94000 (Cumple los requerimientos)
- Iveco Standard 18-830 (Cumple los requerimientos)
- Cummins 85T8-2 (Cumple los requerimientos)
- Deutz DQC CA-14 (Cumple los requerimientos)
- MB-Approval 326.0 (Cumple los requerimientos)
- FIAT 9.55523 (Cumple los requerimientos)
- PSA GME L1301 (Cumple los requerimientos)
- Renault TTM VAZ 1.97.717.97 (Cumple los requerimientos)
- Volvo 128 6083/002 (Cumple los requerimientos)
- MAN 324 Typ NF (Cumple los requerimientos)
- VW TL-774 C (Cumple los requerimientos)
- AFNOR NFR 15-601 (Cumple los requerimientos)
- JIS K2234 (Cumple los requerimientos)
- NC 956-16 (Cumple los requerimientos)
- SAE J1034 (Cumple los requerimientos)

Para un listado completo de aplicaciones y recomendaciones, por favor, contacte con el Soporte Técnico de Shell.

Características físicas típicas

Properties	Method	Shell Coolant Extra Ready to Use
Color	Visual	Azul-verde
pH	ASTM D1287	8.9
Densidad @20°C kg/m ³	ASTM D4052	1 071
Reserva alcalina	ASTM D1121	6.2
Punto de congelación 100 %vol °C	ASTM D1177	-37

Estas propiedades se refieren a características típicas medias. En cada producción pueden existir ligeras variaciones con respecto a los valores indicados.

Seguridad, Higiene y Medio Ambiente

• Seguridad e Higiene

Este producto no presenta ningún riesgo significativo para la salud o la seguridad cuando se emplea en las aplicaciones recomendadas y se siguen las normas de seguridad e higiene.

Evite el contacto con la piel. Utilice guantes impermeables para manipular el producto usado. En caso de contacto con la piel, lavar inmediatamente la zona con agua y jabón.

Para más información sobre seguridad e higiene puede consultarse la ficha de datos de seguridad del producto, disponible en <https://www.epc.shell.com>

• Proteja el medioambiente

Lleve el producto usado a un centro de recolección autorizado. No lo derrame en desagües, en el suelo or en agua.