BLUE CONCENTRATE





Colorante azul para circuitos hidráulicos

APLICACIONES

Engrase de aceite a pérdida

- Para todo circuito hidráulico.
- Al añadir este colorante al aceite se le confiere un color azul. Este colorante no es utilizable en disoluciones acuosas
- La dosis puede variar, según las necesidades, entre un 0,2 y un 1%

PROPIEDADES

La utilización del colorante BLUE CONCENTRATE permite:

- Evitar confusiones con otros aceites, incluido el aceite de motor.
- Detectar rápidamente las posibles fugas.
- Personalizar el lubricante y su fácil identificación
- Facilita la lectura de los niveles de los depósitos

SEGURIDAD EN EL TRABAJO

- **BLUE CONCENTRATE** cumple las especificaciones de seguridad de RENAULT 00-10-050 / D.
- El aditivo no contiene toxicidad.
- No etiquetado.
- Alto punto de inflamación.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS	MÉTODOS	UNIDADES	BLUE CONCENTRATE
Aspecto	visual	-	Opaco
Color	ASTM D 1500	-	Azul
Densidad a 15°C	ASTM D 1298	Kg/m³	872
Viscosidad a 40°C	ASTM D 445	mm²/s	30
Punto de inflamación	NFT 60 118	°C	230

Las características mencionadas representan valores típicos.

