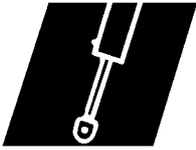


BLUE CONCENTRATE



LUBRIFICAZIONE

Colorante blu per circuiti idraulici.

IMPIEGHI

Circuiti idraulici

- Utilizzabile in tutti i circuiti idraulici.
- L'utilizzo di questo additivo colorante dà al fluido idraulico una tinta blu. Evitare l'utilizzo in soluzioni acquose.
- Il dosaggio può variare, a seconda delle necessità da un minimo dello 0,2 ad un massimo dell' 1% nell'olio idraulico.

VANTAGGI

L'utilizzo del colorante **BLUE CONCENTRATE** permette:

- di evitare confusione con l'olio motore.
- di personalizzare il vostro lubrificante.
- di rilevare più facilmente eventuali perdite.
- una lettura più semplice dell'indicatore di livello.

MANIPOLAZIONE – IGIENE - SICUREZZA

- Prodotto conforme alla norma RENAULT 00-10-050/D.
- Prodotto non tossico.
- Punto di infiammabilità elevato.
- Assenza di etichettatura.

CARATTERISTICHE	METODI	UNITA'	BLUE CONCENTRATE
Aspetto	A vista	Interna	Opaco
Colore	A vista	Interna	Blu
Densità a 15°C	ASTM D 4052	Kg/m ³	859
Viscosità a 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	16,5
Punto d'infiammabilità Cleveland	NFT 60 118	°C	209

I valori delle caratteristiche indicati nella tabella rappresentano, a titolo indicativo, dei valori tipici