

CARY CHS 22

Liquido idraulico minerale multifunzionale di colore verde

Descrizione:

CARY CHS 22 è uno speciale liquido a base minerale da usare in contenitori appositamente contrassegnati, per il supporto idraulico della regolazione di livello, degli ausili dello sterzo e del freno.

CARY CHS 22 è stato ideato per essere usato negli impianti idraulici dei veicoli con una temperatura compresa tra -40°C e 100°C.

Caratteristiche

- Alto indice di viscosità
- Ottima capacità di carico di pressione
- Protezione sicura dall'usura
- Buona stabilità di ossidazione
- Affidabile protezione dalla corrosione
- Nessuna formazione di schiuma
- Alta resistenza all'invecchiamento
- In basso punto di scorrimento

Utilizzabile per

DIN	51524 T3
ISO	7308
Consigliamo questo prodotto per:	
MB	343.0

Uso

- Buona scorrevolezza a bassa temperatura
- Elevato livello di prestazione
- Basso punto di congelamento
- Utilizzabile tutto l'anno

Impiego

- Servosterzi
- Sterzata dell'assale posteriore
- Regolazione di livello
- Ammortizzazione attiva e supporto motore
- Comandi idrostatici per ventole, radiatori, generatori
- Ammortizzatori
- Chiusura centralizzata
- Azionamento elettro-idraulico della cappotta

Particolari indicazioni:

- Attenzione: questo prodotto non è né miscibile, né compatibile con liquido per freni DOT 3, 4, 5 oppure 5.1. Usare il fluido LHM minerale per il sistema idropneumatico dei veicoli Citroen.

Smaltimento:

- **CARY CHS 22** appartiene alla categoria 2 degli oli vecchi, ne è quindi assicurato lo smaltimento.

Caratteristiche di miscelazione:

- **CARY CHS 22** è completamente compatibile con i liquidi centrali idrauliche simili e può tranquillamente essere miscelato. E' però consigliabile utilizzare solo **CARY CHS 22** in fase di rabbocco.

CARY CHS 22

Art.n°

1222 042

Tipo di confezione

Barattolo

1 L