



# ZHS-Servo

**Multifunktionale mineralische Spezial-Hydraulik-Flüssigkeit Farbe: grün**

## Beschreibung:

**ZHS-Servo** ist eine Spezialhydraulikflüssigkeit auf Mineralölbasis für den Einsatz in speziell gekennzeichneten Flüssigkeitsbehältern, für die hydraulische Unterstützung von Niveauregulierung, Lenk- und Bremshilfen.

**ZHS-Servo** wurde entwickelt zum Gebrauch in Fahrzeughydrauliken in einem Temperaturbereich zwischen -40°C und 100°C.

## Eigenschaften

- Hoher Viskositätsindex
- Hohes Druckaufnahmevermögen
- Sicherer Verschleißschutz
- Gute Oxidationsstabilität
- Zuverlässiger Korrosionsschutz
- Keine Schaumbildung
- Hohe Alterungsbeständigkeit
- Niedriger Stockpunkt

## Verwendbar für

DIN	51524 T3
ISO	7308
Wir empfehlen dieses Produkt für:	
MB-Freigabe	343.0

## Nutzen

- Gutes Kältefließverhalten
- Hohes Leistungsniveau
- Niedriger Gefrierpunkt
- Ganzjährig einsetzbar

## Einsatz

- Servolenkgetriebe
- Hinterachslenkung
- Niveauregulierung
- Aktive Dämpfung und Motorstützung
- Hydrostatische Antriebe für Lüfter, Kühler, Generatoren
- Stoßdämpfer
- Zentralverriegelung
- Elektrohydraulische Cabrioverdecksteuerung

## Besondere Hinweise:

- Achtung: Dieses Produkt ist nicht mischbar und verträglich mit Bremsflüssigkeit DOT 3, 4, 5 oder 5.1. Für das Hydropneumatiksystem von Citroen-Fahrzeugen ist das mineralische LHM-Fluid Plus zu verwenden.

## Entsorgung:

- **ZHS-Servo** ist der Altölkategorie 2 zuzuordnen und ist damit entsorgungssicher.

## Mischbarkeit:

- **ZHS-Servo** ist vollverträglich mit vergleichbaren Central-Hydraulik-Flüssigkeiten und kann unbedenklich gemischt werden. Es ist jedoch empfehlenswert, auch beim Nachfüllen ausschließlich **ZHS-Servo** zu verwenden.

<b>ZHS-Servo</b>		
<b>Art.-Nummer</b>	<b>Gebindeausführung</b>	
STL 1220 042	Dose	1 L