



## 1. BEZEICHNUNG DES STOFFS BZW. DES GEMISCHS UND DES UNTERNEHMENS

---

### 1.1. Angaben zum Produkt

Handelsname:

**VA-HALDEX**

VAICO Nr.:

V60-0363, V60-0364

### 1.2. Hersteller/Lieferant

VIEROL AG | Karlstraße 19 | 26123 Oldenburg | Germany

Telefon +49 441 - 210 20-0 | Telefax +49 441 - 210 20-111

## 2. EIGENSCHAFTEN

---

Spezielles Hydrauliköl für Haldex-Kupplungen bei Fahrzeugen mit Allradantrieb.

- zuverlässiger Schutz vor Verschleiß auch bei höchsten Anforderungen
- abgestimmte Reibwerteigenschaften, schützt vor Schaumbildung
- optimale Schmierung auch bei niedrigen Temperaturen
- exzellenter Korrosions- und Rostschutz
- hervorragendes Kühlvermögen
- hoher Viskositätsindex

## 3. EINSATZHINWEISE

---

VA-HALDEX Öl ist besonders geeignet für Fahrzeuge mit Allrad, Quattro und 4Motion Antrieben.

Es sollte alle 30.000 - 60.000 km getauscht werden, um Schäden am Antrieb zu vermeiden.

## 4. LEISTUNGSBESCHREIBUNG

---

Spezifikationen:

- VW G 060 175 A2 (850 ML)
- GM 93 165 387
- Land Rover LR 054941
- Opel 19 40 057
- Volvo 1 161 641, 30 759 648, 31 325 136, 31 367 940, 31 367 941



<b>TYPISCHE KENNWERTE</b>	<b>METHODEN</b>	<b>EINHEITEN</b>	<b>VAICO VA-HALDEX</b>
Dichte bei 15°C	DIN EN ISO 12185	kg/cm <sup>3</sup>	859
Viskosität bei 40°C	DIN 51 562	mm <sup>2</sup> /s	24,5
Viskosität bei 100°C	DIN 51 562	mm <sup>2</sup> /s	5,5
Viskositätsindex (VI)	DIN ISO 2909	-	169
Pourpoint	ASTM D 7346	°C	-54
Farbe	visuell	-	gelb