

## Stabilovis A (32-68)

### Beschreibung:

**Kompressol-Stabilovis A** wird als Hydraulikflüssigkeit unter Anwendung modernster Raffinationsverfahren aus Grundölen höchster ausgesuchter Qualität hergestellt. Ist besonders geeignet für alle Arten von hydraulischen Systemen, die unter schwierigsten Bedingungen laufen.

**Kompressol-Stabilovis A** zeichnet sich aufgrund der aufwendigen Veredelung durch spezielle Hochtechnologieverfahren durch nachstehende hervorragenden Eigenschaften aus:

- extrem hoher Viskositätsindex
- herausragendes Viskositäts-Temperatur-Verhalten
- extrem langer Alterungsschutz
- Verschleißminderung auf höchstem Niveau

### Spezifikationen:

**Kompressol-Stabilovis A** überdeckt DIN 51 524 Teil 1+2 für HVLP-Hydrauliköle.

**Kompressol-Stabilovis A** übertrifft Teil 3 für HVLP-Hydrauliköle.

**Kompressol-Stabilovis A** überdeckt die Viskositätsgruppen 32 · 46 · 68 (ISO-VG 32-68)

### Anwendung:

Die Summe der vorgenannten Eigenschaften ermöglicht für **Kompressol-Stabilovis A** ein auffallend breites Anwendungsspektrum.

**Kompressol-Stabilovis A** wird vornehmlich in solchen Hydraulikanlagen eingesetzt, die im Freien arbeiten und dadurch den schwankenden Aussentemperaturen ausgesetzt sind.

Entsprechend ist die Einsatzbereitschaft von **Kompressol-Stabilovis A** mit gleichbleibender Sicherheit selbst bei ganzjähriger Verweildauer in der Anlage gewährleistet.

Jahreszeitbedingte Ölwechsel entfallen, sowie (Winter-) temperaturbedingte Ausfallzeiten.

**Kompressol-Stabilovis A** garantiert kostenoptimalen, störungsfreien, saisonunabhängigen Anlagenbetrieb und erweist sich somit als zuverlässige Komponente individueller Betriebsabläufe.

### Hinweis:

Um Verwechslungen auszuschließen ist das Produkt blau eingefärbt.