

HYDRAULIK SYSTEM ADDITIV



Beschreibung:

Hydraulic System Additiv enthält Zusätze zum Schutz und zur Pflege von Hydrauliksystemen. Dichtungsmaterialien wie z.B. O-Ringe werden optimal gepflegt. Hydraulic System Additiv reduziert die Reibung und stoppt somit das Ruckgleiten (stick slip effect). Dies senkt die Öltemperatur, verlangsamt dadurch die Ölalterung und schützt Bauteile der Hydraulikanlage wie z.B. Pumpen optimal vor Verschleiß. Ebenfalls schützt dieses Additiv das Hydrauliksystem vor Korrosion, Schaum- und Schlammabildung sowie Ablagerungen. Hydraulic System Additiv reduziert das Reparaturrisiko, die Ausfallzeit und minimiert die Betriebskosten.

Eigenschaften:

- pflegt Dichtungen
- reduziert die Reibung und verhindert Ruckgleiten
- verhindert die Bildung von Ablagerungen
- schützt vor Korrosion, Schaum- und Schlammabildung
- senkt die Öltemperatur und verhindert die Ölalterung
- senkt Reparaturkosten, die Ausfallzeit und verlängert die Lebensdauer

Einsatzgebiete:

Für Hydrauliksysteme in der Industrie, im Bereich Bau- und Nutzfahrzeuge sowie für Land- und Forstwirtschaftlich genutzte Aggregate.

Anwendung:

Hydraulic System Additiv wird vorbeugend in einer Dosierung von 2 bis 4 % zum Hydraulikölvolumen eingesetzt. Sollten das Produkt problembezogen eingesetzt werden, so ist eine Dosiermenge von 4 bis 8 % des Hydraulikölvolumens notwendig. Hydraulic System Additiv kann in Systemen verwendet werden, die mit mineralischen oder hydrocrack basierenden Hydraulikölen gemäß DIN 51524 Teil 1, 2, oder 3 befüllt sind.

Hinweis:

Hydraulic System Additiv darf nicht in Hydrauliksystemen eingesetzt werden, die mit biologisch schnell abbaubaren Produkten (HEPG, HETG oder HEES) befüllt sind. Des Weiteren darf Hydraulic System Additiv nicht in Bremsflüssigkeitssystemen von Fahrzeugen verwendet werden.



220 0377

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Inhalt
220 0377	Hydraulik System Additiv	1 ltr.