

# DT-6016

## Hydraulic System Cleaner

Hydrauliksystemreinigung



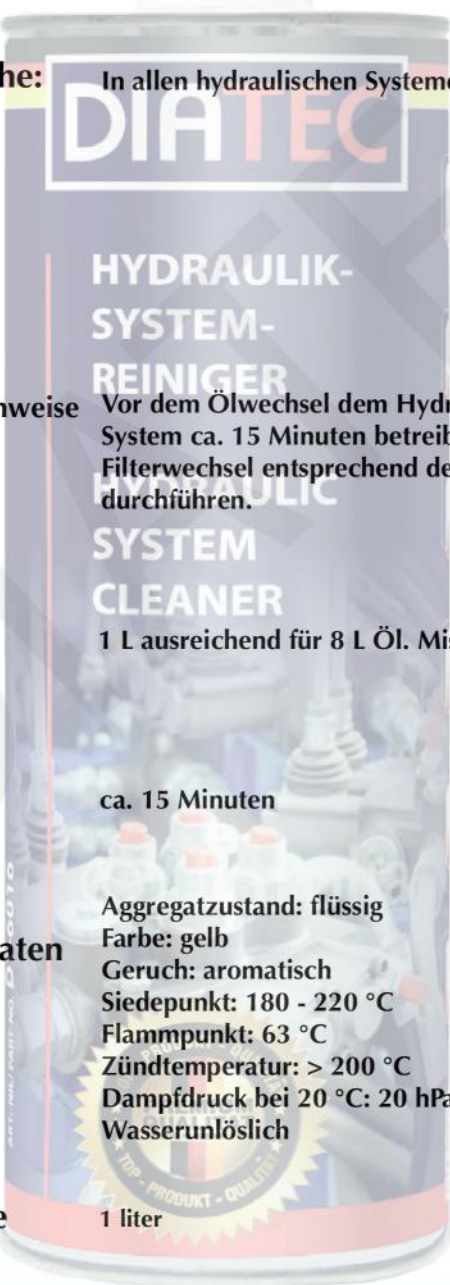
### Produkteigenschaften:

Entfernt betriebsbedingte Verschmutzungen sowie Verharzungen im gesamten Hydraulikkreislauf und schützt dabei das System durch hochwirksame Schmierkomponenten. Schädliche Säuren werden neutralisiert und erneuten Ablagerungen und Verharzungen wird vorgebeugt. Durch den Einsatz des Produktes verschleißt die Systeme weniger, die Maschinenlaufzeiten und Betriebsstunden erhöhen sich und durch die Verkürzung der Standzeiten werden die Kosten reduziert.



### Einsatzbereiche:

In allen hydraulischen Systemen



### Anwendungshinweise

Vor dem Ölwechsel dem Hydraulikkreislauf zugeben. System ca. 15 Minuten betreiben. Danach Öl- und Filterwechsel entsprechend den Herstellervorschriften durchführen.



### Verbrauch

1 L ausreichend für 8 L Öl. Mischungsverhältnis 1:8



### Einwirkzeit

ca. 15 Minuten



### Technische Daten

Aggregatzustand: flüssig  
Farbe: gelb  
Geruch: aromatisch  
Siedepunkt: 180 - 220 °C  
Flammpunkt: 63 °C  
Zündtemperatur: > 200 °C  
Dampfdruck bei 20 °C: 20 hPa  
Wasserunlöslich



### Gebindegröße

1L 5L 10L 25L 200L

## Product Information

Produktinformation



Diatec International GmbH      Website : [www.dticc.com](http://www.dticc.com)  
Neuköllner Str 203 - 12357 Berlin Email : [info@dticc.com](mailto:info@dticc.com)

TEL: 0049177588641 / 00493098539728

**DIA**TEC®

unsere technischen Informationen stützen sich auf sorgfältige Untersuchungen und wurden nach dem neuesten Stand zusammengestellt. Dennoch kann sie nur unverbindlich beraten, da Anwendung und Verarbeitungsmethoden nicht in unserem Einfluss liegen. Keine Haftung für Druckfehler. Technische Änderungen vorbehalten

Our information is based on careful examination and may be considered as reliable. However, all information supplied is a non-binding advise. No liability for printing errors, technical modifications and errors excepted.



Made in Germany