

# 715

## SPRAFLEX®

### Beschreibung

Chesterton® Spraflex 715 ist ein Oberflächenschmiermittel für Kettenantriebe, offene Zahnräder und Drahtseile. Es bietet einen elastischen zurückziehbaren Film, welcher lasttragende Oberflächen polstert und schmiert.

Das Produkt ist beständig gegen Extrusion indem es ein "Abnutzungsschild" zu Metall und den zu schützenden Oberflächen bildet, sogar unter extremen Druck, welcher typische Fette und Öle ausdrückt.

Spraflex 715 ist Wasserbeständig und regelmäßige Anwendungen dieses Produkts bilden eine Barriere, welche vor Rost und Korrosion schützt. Es ist ein langanhaltendes Schmiermittel für Maschinen und Apparaturen, die draußen dem Wetter oder drinnen der Feuchtigkeit und den industriellen Dämpfen ausgesetzt sind.

### Zusammensetzung

Chesterton Spraflex 715 ist ein klebriges, auf Asphalt basiertes Material, welches an der Oberfläche klebt, um ein Schutzpolster zu bilden. Es ist nicht nur Extrusionsbeständig sondern es ersetzt auch mit jeder Umdrehung seine eigenen Schmiermittel, indem es einen Film bildet der natürlich fließt, um die Lücken zu füllen.

Das Produkt ist sichtbar "ziehig" und seine polymerische Elastizität ist zwischen den zwei in Kontakt stehenden Oberflächen leicht zu sehen. Sowie ein Metallteil sich über ein anderes bewegt, streckt sich der Schmierfilm und bietet so eine Schutzschicht die für Apparaturen, die unter schweren Belastungen laufen, notwendig ist.

### Typische physikalische Eigenschaften

|                          |                      |
|--------------------------|----------------------|
| Form                     | Schwarze Flüssigkeit |
| Dichte                   | 0,91 kg/l            |
| Viscosität, SSU bei 99°C | 3000                 |
| Geruch                   | Mild, Petroleum      |

### Eigenschaften

- Selbsthaftendes Schmiermittel
- Wasserbeständig
- Beständig gegen Säuredämpfe
- Extrusionsbeständig
- NSF H2 - Registrierungsnummer 133938 (Großpackung) und 133934 (Aerosol)

### Anleitungen

Direkt auf die zu schmierende Oberfläche mit einem Ölsprüher oder einer Ölkanne mit verlängerter Tülle auftragen. Herkömmliche Sprühdosen sind ebenfalls erhältlich.

### Sicherheit

Bevor Sie dieses Produkt verwenden, lesen Sie bitte die Material Sicherheits-Datenblätter (MSDS) oder die für Ihr Gebiet zutreffenden Sicherheitsbestimmungen durch.

Die technischen Daten wurden in Laborversuchen ermittelt und dienen lediglich als allgemeine Richtlinien. A.W. CHESTERTON COMPANY GIBT KEINERLEI AUSDRÜCKLICHE ODER MITTELBARE GARANTIE, EINSCHLIESSLICH VERKÄUFLICHKEIT UND EIGNUNG FÜR EINE BESTIMMTE ANWENDUNG ODER BENUTZUNG. IRGENDWELCHE GARANTIE SIND AUF ERSETZEN DES PRODUKTS BESCHRÄNKT.



860 Salem Street  
Groveland, Massachusetts 01834 USA  
TELEFON: (781) 438-7000 • FAX: (978) 469-6528  
WEB ADDRESS: <http://www.chesterton.com>  
© 2014 A.W. Chesterton Company.  
® Gesetzlich geschützte Warenzeichen der A.W. Chesterton  
Company in den USA und anderen Ländern eingetragen.

ZU BEZIEHEN DURCH:

FORM NO. 074312

715 SPRAFLEX® - GERMAN

REV. 12/14