

# TRUPON<sup>®</sup> LGS

## Fettungsmittel für Schuhoberleder

Wirksubstanz:	sulfitierte und sulfatierte, synthetische und natürliche Rohstoffe
Aussehen:	braunes Öl
Ladung:	anionisch
Aktivsubstanz:	ca. 77 %
pH-Wert (1 : 10):	ca. 7,5
Säurestabilität:	gering
Salzstabilität:	gut
Chromstabilität:	mittel
Lichtechtheit:	ausgezeichnet
Wärmevergilbung:	mittel

### Eigenschaften:

**TRUPON LGS** ist ein halbsynthetisches Fettungsmittel für die Fettung von Schuhoberledern und Taschenledern.

**TRUPON LGS** vermittelt dem Leder eine gute Weichheit und einen angenehmen, runden Griff, ohne den Farbton aufzuhellen.

**TRUPON LGS** wirkt egalisierend auf die Färbung, ohne den Farbton aufzuhellen.

### Anwendungshinweise:

**TRUPON LGS** kann wirkungsvoll in der Nachchromierung, Neutralisation und in Nachgerbprozessen eingesetzt werden. So verbessert **TRUPON LGS** die Weichheit und Fülle der Leder.

4 - 6 % **TRUPON LGS**, bezogen auf Falzgewicht, sollten in der Hauptfettung angewendet

werden.

### **Sicherheit und Lagerung:**

Beim Umgang mit **TRUPON LGS** sind die beim Arbeiten mit Chemikalien allgemein üblichen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten. Auf Hinweise in den Sicherheitsdatenblättern ist zu achten.

**TRUPON LGS** kann bis zu 18 Monaten gelagert werden, wenn die Temperaturen nicht unter 5 °C und nicht über 40 °C liegen. Bei verlängerter Lagerung oder extremen Temperaturen kann **TRUPON LGS** zum Absetzen neigen, was aber durch Wiederaufwärmen und gründliches Umrühren wieder rückgängig gemacht werden kann.