

TRUPOSOL[®] DIN

Fettungsmittel für Autopolsterleder

Wirksubstanz:	sulfitierte Ester und synthetische Rohstoffe
Aussehen:	gelbliches Öl
Ladung:	anionisch
Aktivsubstanz:	ca. 65 %
pH-Wert (1 : 10):	ca. 6,5
Säurestabilität:	gut
Salzstabilität:	ausgezeichnet
Chromstabilität:	ausgezeichnet
Lichtechtheit:	ausgezeichnet
Wärmevergilbung:	ausgezeichnet

Eigenschaften:

TRUPOSOL DIN ist ein ausgewogenes, fischölfreies Fettungsmittel für die Herstellung von Autopolsterledern.

Die mit **TRUPOSOL DIN** behandelten Leder zeichnen sich durch eine sehr gute Weichheit und einen angenehmen, vollen Griff aus.

TRUPOSOL DIN begünstigt eine optimale Durchfettung und Faserisolierung. Die Lickerflotten sind sehr gut ausgezehrt, was in niedrigen CSB-Werten resultiert.

Die mit **TRUPOSOL DIN** behandelten Leder verfügen über sehr gute Fogging-Werte, sowohl im gravimetrischen als auch im reflektometrischen Bereich.

Anwendungshinweise:

TRUPOSOL DIN kann als Hauptfettungsmittel allein oder in Kombination mit anderen **TRUPOSOL**-Fettungsmitteln eingesetzt werden.

Für Autopolsterleder wird eine Einsatzmenge von 8 - 16 %, bezogen auf Falzgewicht, empfohlen.

Sicherheit und Lagerung:

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

TRUPOSOL DIN 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 **TRUPOSOL BEN** zum Absetzen neigen, was aber durch Wiederaufwärmen und gründliches Umrühren wieder rückgängig gemacht werden kann.