

TRUPOSOL[®] MAX

sehr weichmachendes Fettungsmittel für Möbel-, Auto- und Bekleidungsleder

Wirksubstanz:	sulfatierte und sulfitierte Fettsubstanzen auf Basis nachwachsender Rohstoffe
Aussehen:	rotbraunes, viskoses Öl
Ladung:	anionisch
Aktivsubstanz:	ca. 90 %
pH-Wert (1 : 10):	ca. 7,5
Säurestabilität:	mittel
Salzstabilität:	mittel
Chromstabilität:	gering
Lichteinheit:	gut
Wärmevergilbung:	gut

Eigenschaften:

TRUPOSOL MAX ist ein fischölfreies Fettungsmittel, entwickelt zur Herstellung eines breiten Sortiments von Ledertypen.

Mit **TRUPOSOL MAX** gefettete Leder zeichnen sich durch herausragende innere Weichheit, kombiniert mit einem sehr feinen Narben und einem warmen, runden Griff aus.

Die mit **TRUPOSOL MAX** behandelten Leder verfügen über sehr gute Fogging-Werte und sind daher besonders geeignet zur Herstellung von Autoleder.

Durch die hohe Konzentration von **TRUPOSOL MAX** ist ein ökonomischer Einsatz in Kombination mit herausragenden Eigenschaften gegeben.

Anwendungshinweise:

TRUPOSOL MAX kann alleine oder in Kombination mit anderen anionischen Fettungsmitteln eingesetzt werden.

Vor der Anwendung sollte **TRUPOSOL MAX** sorgfältig in 5 Teilen Wasser von 50 °C emulgiert werden.

Die Einsatzmengen variieren je nach Ledertyp und gewünschter Weichheit.

Sicherheit und Lagerung:

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

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