

TRUPOSOL[®] AMF

Fettungsmittel für weiche Leder

Wirksubstanz:	sulfitierte Fettsubstanzen auf Basis nachwachsender Rohstoffe
Aussehen:	beige, pastös
Ladung:	anionisch
Aktivsubstanz:	ca. 43 %
pH-Wert (1 : 10):	ca. 7,5
Säurestabilität:	gut
Salzstabilität:	gut
Lichtechtheit:	gut
Wärmevergilbung:	gut

Eigenschaften:

TRUPOSOL AMF ist entwickelt zur Herstellung eines breiten Sortiments von weichen Ledertypen.

TRUPOSOL AMF erfüllt die strengen Anforderungen für Automobilleder.

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

TRUPOSOL AMF hellt anionische Färbungen nicht auf.

Anwendungshinweise:

TRUPOSOL AMF kann alleine oder in Kombination mit anderen anionischen Fettungsmitteln

eingesetzt werden.

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

Die Einsatzmengen richten sich nach dem Ledertyp und der gewünschter Weichheit und variieren zwischen 8 - 14 %, bezogen auf Falzgewicht.

Sicherheit und Lagerung:

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

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