

TRUPOSIST[®] WRM

Hydrophobierungsmittel

Wirksubstanz:	vollsynthetische, hydrophobierende Fettstoffe
Aussehen:	gelbbraunes Öl
Ladung:	anionisch
Aktivsubstanz:	ca. 40 %
pH-Wert (1 : 10):	ca. 8
Säurestabilität:	mittel
Salzstabilität:	mittel
Lichtechtheit:	ausgezeichnet
Wärmevergilbung:	ausgezeichnet

Eigenschaften:

TRUPOSIST WRM ist ein synthetisches Hydrophobierungsmittel für die Herstellung aller weichen Ledertypen.

Mit **TRUPOSIST WRM** gefettete Leder zeichnen sich aus durch eine sehr gute Weichheit bei angenehm schmalzigem, geschmeidigem Griff und sehr guter Farbegalität.

Anwendungshinweise:

TRUPOSIST WRM kann sowohl allein als auch in Kombination mit anderen anionischen Fettungsmitteln eingesetzt werden.

Bei Alleineinsatz und entsprechender Arbeitsweise können Leder mit hohem Hydrophobierungsgrad bei gleichzeitig sehr guter Weichheit erzielt werden.

Die Einsatzmenge richtet sich nach dem gewünschten Weichheitsgrad und liegt normalerweise zwischen 8 - 15 %, bezogen auf Falzgewicht.

Eine mineralische Fixierung der Fettung ist bei **TRUPOSIST WRM** erforderlich.

Sicherheit und Lagerung:

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

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