

TRUPOSILK® MXO

Mikro-Emulsionsfettungsmittel für weiche Leder

Wirksubstanz:	Mikro-Emulsion aus natürlichen und synthetischen, weichmachenden Komponenten
Aussehen:	gelbe Paste
Ladung:	anionisch
Aktivsubstanz:	ca. 50 %
pH-Wert (1 : 10):	ca. 7,5
Säurestabilität:	ausgezeichnet
Salzstabilität:	ausgezeichnet
Chromstabilität:	ausgezeichnet
Lichtechtheit:	ausgezeichnet
Wärmevergilbung:	gut

Eigenschaften:

TRUPOSILK MXO ist ein Mikro-Emulsionsfettungsmittel, das speziell entwickelt wurde um eine breite Palette an Artikeln mit seinen ausgezeichneten weichmachenden Eigenschaften ausstatten zu können.

Die zur Herstellung von **TRUPOSILK MXO** eingesetzte Mikro-Emulsions-Technologie gewährleistet eine sehr gleichmäßige Penetration und Verteilung der weichmachenden Komponenten im Lederquerschnitt.

Zusätzlich wird durch hohe Auszehrung der Lickerflotten und gute Fixierung im Leder das Erreichen sehr niedriger CSB-Werte im Abwasser ermöglicht.

TRUPOSILK MXO eignet sich ideal zur Fettung aller Arten von Narben- und Veloursleder, bei denen seine einzigartigen Eigenschaften innere Weichheit verleihen, aber ohne das Risiko, dass die Leder lose oder leer wirken.

TRUPOSILK MXO sorgt für ausgezeichnete Fogging-Eigenschaften und lässt sich mit hervor-

ragendem Ergebnis in der Produktion von Autoloeder sowie normalem Polsterleder einsetzen.

Auf Velours- und Nubukleder erzielt **TRUPOSILK MXO** einen ausgezeichneten Schreibeffect und Glanz, ohne dass die Faser fettig wird.

Anwendungshinweise:

TRUPOSILK MXO kann direkt unverdünnt zur Flotte zugegeben werden, ein Voremulgieren ist nicht nötig.

Die ihm eigene Emulsionsstabilität von **TRUPOSILK MXO** ermöglicht den Einsatz sowohl in Nachchromierungs- als auch Neutralisationsflotten, wo es die Wiederbenetzung und Aufschluss des Substrates unterstützt, während es Leder mit einem empfindlichen Narben schützt.

TRUPOSILK MXO kann als Hauptfettungsmittel allein oder in Kombination mit anderen anionischen Fettungsmitteln eingesetzt werden. Die Einsatzmenge richtet sich nach der Lederart und der gewünschten Weichheit und variiert normalerweise zwischen 6 - 16 %, bezogen auf Falzgewicht.

Beim Einsatz in der Nachchromierung oder Neutralisation wird 1 - 2 % bezogen auf Falzgewicht empfohlen.

Sicherheit und Lagerung:

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

TRUPOSILK MXO kann bis zu 12 Monaten gelagert werden, wenn die Temperaturen nicht unter 5 °C und nicht über 40 °C liegen. Bei verlängerter Lagerung oder extremen Temperaturen kann **TRUPOSILK MXO** zum Absetzen neigen, was aber durch Wiederaufwärmen und gründliches Umrühren wieder rückgängig gemacht werden kann.