

TRUPONOL® VC

Fettungsmittel für weiche Leder

Wirksubstanz:	sulfitiertes, oxidiertes Caplinöl
Aussehen:	rotbraunes, viskoses Öl
Ladung:	anionisch
Aktivsubstanz:	ca. 85 %
pH-Wert (1 : 10):	ca. 7
Säurestabilität:	ausgezeichnet
Salzstabilität:	ausgezeichnet
Chromstabilität:	ausgezeichnet
Lichtechtheit:	ausgezeichnet
Wärmevergilbung:	mittel

Eigenschaften:

TRUPONOL VC ist ein hochsulfitiertes, oxidiertes Caplinöl.

TRUPONOL VC eignet sich für die Herstellung von Softy-Leder-Typen und Polsterledern.

Mit **TRUPONOL VC** gefettete Leder zeichnen sich durch eine ausgezeichnete Weichheit und einen angenehmen, leicht wachsigen Griff aus.

TRUPONOL VC vermittelt dem Leder sehr gute Milleigenschaften.

TRUPONOL VC verfügt über ausgezeichnete Emulsionsstabilität gegenüber Elektrolyten und kann vorteilhaft in der Chrom- oder Nachgerbung verwendet werden. Hier trägt es zu einer guten Narbenfettung bei.

Anwendungshinweise:

1 - 3 % **TRUPONOL VC**, bezogen auf Falzgewicht, können aufgrund der hohen Elektrolytbeständigkeit vorteilhaft in der Nachchromierung oder auch in der Nachgerbung eingesetzt werden.

TRUPONOL VC kann allein oder in Kombination mit anderen anionischen Fettungsmitteln verwendet werden. Zusammen mit Neutralölen wirkt **TRUPONOL VC** als Emulgator.

TRUPONOL VC sollte nicht für weiße Leder verwendet werden.

Sicherheit und Lagerung:

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

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