

TRUPOTAN[®] QL

Hilfsgerbstoff

Wirksubstanz:	Naphthalinverbindungen
Aussehen:	dunkelbraune Flüssigkeit
Ladung:	anionisch
Aktivsubstanz:	ca. 50 %
pH-Wert (1 : 10):	ca. 3,5
Lichtechtheit:	ausgezeichnet
Wärmevergilbung:	gut

Eigenschaften:

TRUPOTAN QL ist ein Vor- und Nachgerbstoff auf Naphthalinbasis für vegetabil gegerbte Leder.

TRUPOTAN QL begünstigt die Penetration von vegetabilen Gerbstoffen in der Gerbung und Nachgerbung.

Anwendungshinweise:

In der Vorgerbung werden 5 - 8 % **TRUPOTAN QL**, bezogen auf Blößengewicht, eingesetzt.

In der Nachgerbung werden 2 - 6 % **TRUPOTAN QL**, bezogen auf Falzgewicht, eingesetzt. Hier bewirkt es eine beschleunigte Penetration von anionischen Farbstoffen, Gerbstoffen und Polymeren.

In der Nachgerbung von Schaf-, Ziegen- und Kalbfellen können 2 - 6 % **TRUPOTAN QL** zusammen mit Chrom die Narbenfestigkeit und -feinheit verbessern.

Sicherheit und Lagerung:

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

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