

TRUPOTAN[®] US

maskierendes Basifizierungsmittel

Aussehen:	beiges Pulver
-----------	---------------

Eigenschaften:

TRUPOTAN US ist ein Sicherheitsbasifizierungsmittel mit ausgewogenen Maskierungseigenschaften, speziell für ungespaltene Blößen.

Ein besonderer Vorteil besteht darin, dass bei Verwendung von **TRUPOTAN US** der pH-Anstieg während der Basifizierung sehr langsam und gleichmäßig erfolgt. Es kommt zu keinen riskanten pH-Sprüngen.

TRUPOTAN US führt zu einer sehr gleichmäßigen Chromverteilung.

TRUPOTAN US verbessert die Chromauszehrung und Fixierung.

Mit **TRUPOTAN US** erzielt man eine sehr gute Lederfülle und einen feinen Narben. Die Farbe der wet-blue ist klar und sehr egal.

Anwendungshinweise:

TRUPOTAN US wird der Chromgerbflotte zugegeben, nachdem der Gerbstoff weitgehend über den Querschnitt der Haut penetriert ist.

Da der pH-Anstieg sehr langsam ist, kann **TRUPOTAN US** in einer Rate zugegeben werden.

Nach der Zugabe von **TRUPOTAN US** sollte der Gerbprozess noch ca. 9 Std. dauern, um eine vollständige Reaktion zu sichern. Als Endtemperatur der Gerbung sind ca. 40 °C oder mehr (50 °C) anzustreben.

Die notwendige Einsatzmenge von **TRUPOTAN US** liegt bei 0,7 - 1,1 % (bezogen auf Blößengewicht) und hängt ab von Blößendicke, Pickel-pH-Wert und Chromangebot.

Sicherheit und Lagerung:

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

Bei trockener Lagerung kann **TRUPOTAN US** bis zu 24 Monaten gelagert werden.