

TRUPOTAN[®] VF

Austauschgerbstoff

| | |
|-------------------|--------------------------------|
| Wirksubstanz: | semi-synthetische Bestandteile |
| Aussehen: | weisses Pulver |
| pH-Wert (1 : 10): | ca. 4 |
| Lichteinheit: | sehr gut |
| Wärmevergilbung: | sehr gut |

Eigenschaften:

TRUPOTAN VF ist ein vegetabilfreier Gerbstoff, der gezielt entwickelt wurde um Vegetabilgerbstoffe zu ersetzen, insbesondere Tara-Pulver.

Mit **TRUPOTAN VF** anstelle von pflanzlichen Gerbstoffen hergestellte Leder weisen deutlich verbesserte Echtheitswerte auf, dies unter weitgehender Beibehaltung des traditionellen Tara-Gerbeffekts hinsichtlich Narbencharakteristik, Haptik, Weichheit und Fülle.

TRUPOTAN VF findet Einsatz sowohl bei der Gerbung von Chromleder als auch von chromfreiem Leder.

TRUPOTAN VF verbessert die Fülle, Narbenfestigkeit und Färbbarkeit von Crustledern. Es verleiht eine helle Lederfarbe und sorgt somit für einheitliche, saubere und brillante Farbtöne.

Anwendungshinweise:

In der Nachgerbung werden die gleichen Einsatzmengen empfohlen wie für Tara, z.B. für chromfreie Autopolsterleder: 8 – 16 % **TRUPOTAN VF** in Kombination mit geeigneten Gerbstoffen aus der **TRUMPLER**-Produktpalette.

Auch bei der Nachgerbung von wet-blue werden die gleichen Einsatzmengen empfohlen wie sonst für Tara, diese Menge **TRUPOTAN VF** sorgt auch für eine verbesserte Fülle und Narbenfestigkeit.

Sicherheit und Lagerung:

Beim Umgang mit **TRUPOTAN VF** sind die beim Arbeiten mit Chemikalien allgemein üblichen

Vorsichtsmaßnahmen zu beachten. Auf Hinweise in den Sicherheitsdatenblättern ist zu achten.

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

Verpackung/Container:

Säcke: 20 kg

Palette: 700 kg