

TRUPOTAN[®] XG

amphoterer Austauschgerbstoff

Wirksubstanz:	Dihydroxydiphenylsulphon-Kondensationsprodukt
Aussehen:	weißes Pulver
Ladung:	amphoter
pH Wert (1 : 10):	ca. 6,5
Lichtechtheit:	ausgezeichnet
Wärmevergilbung:	ausgezeichnet

Eigenschaften:

TRUPOTAN XG ist ein innovativer Spezial-Austauschgerbstoff für den Einsatz in der Gerbung und Nachgerbung.

Mit **TRUPOTAN XG** lassen sich reinweiße, festnarbige Leder mit ausgezeichneter Fülle herstellen. Das Narbenbild und der Griff zeichnen sich durch Eleganz aus.

TRUPOTAN XG eignet sich sowohl für Wet Blue als auch für Wet White. Es verbessert Fülle, Stand und Sprung der Leder.

TRUPOTAN XG vertieft die Färbung und allgemein die Auszehrung und Fixierung von anionischen Produkten.

TRUPOTAN XG kann in der Nachgerbung alleine oder in Kombination mit anderen Nachgerbstoffen eingesetzt werden.

Anwendungshinweise:

TRUPOTAN XG ist leicht löslich und kann direkt pulverförmig der Gerbung/Nachgerbung zugegeben werden.

TRUPOTAN XG ist empfindlich gegenüber Eisenionen. Daher sind entsprechende Vorsichtsmaßnahmen zu beachten um Eisenflecken zu vermeiden. Wir empfehlen ein entsprechendes Hilfsmittel, wie z.B. **RESISTOL® FEL**, einzusetzen.

Nachgerbung von Wet Blue (% bezogen auf Falzgewicht):

TRUPOTAN XG kann gegebenenfalls die Nachchromierung mit basischen Chromsulfat / Chromsyntan ersetzen. Wir empfehlen eine Dosierung von 3 – 5 %. Für die Nachgerbung von Wet Blue empfehlen wir ebenfalls 3 – 5 % **TRUPOTAN XG**, für die Produktion von weißen Ledern empfehlen wir 4 – 6 %.

Nachgerbung von Wet White (% bezogen auf Falzgewicht):

Aufgrund der ausgezeichneten Echtheiten und Gerbeigenschaften eignet sich **TRUPOTAN XG** besonders gut zur Herstellung von chromfreien Möbel- und Autoledern.

Für Möbel- und Autoleder empfehlen wir 2 – 6 % **TRUPOTAN XG** in einer Kombination mit Vegetabilgerbstoffen wie z.B. **TRUPOTAN TR** und/oder entsprechenden Syntanen. Bei Alleineinsatz empfehlen wir ein Angebot von 30 – 35 % **TRUPOTAN XG**.

In der üblichen Vorgerbung können vorteilhaft 2 – 4% **TRUPOTAN XG** (% bezogen auf Blößengewicht) 20 – 30 Minuten vor oder nach dem Glutaraldehyd basierenden Gerbstoff eingesetzt werden.

Sicherheit und Lagerung:

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

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