

TRUPOTAN[®] GRN

Austauschgerbstoff

Wirksubstanz:	phenolische Verbindungen
Aussehen:	hellbeiges Pulver
Ladung:	anionisch
pH-Wert (1 : 10):	ca. 4,5
Lichtechtheit:	gut
Wärmevergilbung:	gut

Eigenschaften:

TRUPOTAN GRN ist ein Austauschgerbstoff für die Nachgerbung aller Lederarten und eignet sich insbesondere für die Produktion von chromfreien Autopolsterledern.

TRUPOTAN GRN ergibt Leder von hervorragender Weichheit mit ausgezeichneter Fülle und einem vollen Griff.

Mit **TRUPOTAN GRN** erhält man ein sehr feinnarbiges Leder mit gleichmäßigem elegantem Millkorn.

Anwendungshinweise:

In der Nachgerbung von Wet Blue wird eine Einsatzmenge von 4 - 6 % **TRUPOTAN GRN**, bezogen auf Falzgewicht, empfohlen.

In der Nachgerbung von chromfreien Ledern, z.B. für Autopolsterleder, sollten bis zu 10 % **TRUPOTAN GRN** von pflanzlichen Gerbstoffen unterstützen.

Sicherheit und Lagerung:

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

Bei trockener Lagerung kann **TRUPOTAN GRN** bis zu 18 Monaten gelagert werden.