

# TRUPOTAN<sup>®</sup> G

## Austauschgerbstoff

Wirksubstanz:	phenolische Verbindungen
Aussehen:	gelblich braunes Pulver
Ladung:	anionisch
pH-Wert (1 : 10):	ca. 3
Lichtechtheit:	gut
Wärmevergilbung:	gut

### **Eigenschaften:**

**TRUPOTAN G** ist ein Austauschgerbstoff für die Nachgerbung von Schuhoberledern und Velourledern.

**TRUPOTAN G** bewirkt eine Steigerung der Fülle, vorzugsweise in den locker strukturierten Flanken.

**TRUPOTAN G** verbessert die Festnarbigkeit.

**TRUPOTAN G** egalisiert die Färbung ohne wesentliche Aufhellung.

### **Anwendungshinweise:**

In der Nachgerbung werden normalerweise zwischen 3 - 8 % **TRUPOTAN G**, bezogen auf Falzgewicht, empfohlen. Es begünstigt die Penetration von vegetabilen Nachgerbstoffen, Syntanen und Polymeren.

### **Sicherheit und Lagerung:**

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

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