

# CONTRIPON DPG

## Feuchtigkeitsregulator

### Chemischer Aufbau

Polyalkohol

Aussehen:	flüssig, farblos
Aktivsubstanz:	ca. 100 %
Ionogenität:	anionisch
pH-Wert (10%ig):	ca. 6 - 7
Löslichkeit:	in Wasser löslich
Lagerbeständigkeit:	Im verschlossenen Originalgebinde ist das Produkt 1 Jahr haltbar. Das Produkt neigt bei kalten oder zu warmen Lagerbedin- gungen zum Separieren. Deshalb sollte CONTRIPON DPG durch Rühren, Umpumpen oder andere geeignete Weise vor jeder Verwendung gemischt werden.

### Eigenschaften

Mit CONTRIPON DPG produzierte Leder erzielen eine konstante Feuchtigkeit, selbst wenn Leder zu lange getrocknet oder gelagert wurden.

CONTRIPON DPG reduziert auch die Möglichkeit von Narbenplatzern und wird speziell empfohlen für die Verwendung auf:

- Möbelledern
- allen Arten von Nappaledern.

Für Automobilleder geeignet.

### Anwendung

CONTRIPON DPG wird zusammen mit der Hauptfettungsmittelmischung zugegeben. Normale Fettungsmittel werden mit CONTRIPON DPG gemischt und dann emulgiert. Eine Verwendung von 0,5 - 2,0 % CONTRIPON DPG, bezogen auf das Falzgewicht, wird empfohlen.

Vorstehende Angaben entsprechen den im Labor und im Betrieb gemachten Erfahrungen. Sie können in Anbetracht der wechselnden Verhältnisse nur als Anhalt dienen und sind in diesem Sinne als unverbindlich anzusehen. Etwaige Schutzrechte Dritter bitten wir zu beachten.

Stand: 13. Januar 2012