

# TRUPOTAN<sup>®</sup> BIO-03L

## modifiziertes Biopolymer

Wirksubstanz:	modifiziertes Biopolymer mit niedrigem Molekulargewicht
Aussehen:	gelbliche Flüssigkeit
Ladung:	anionisch
pH-Wert (1 : 10):	ca. 6
Lichtechtheit:	ausgezeichnet
Wärmevergilbung:	ausgezeichnet

### **Eigenschaften:**

**TRUPOTAN BIO-03L** ist ein natürliches Biopolymer zur Nachgerbung von Kleintierfellen

**TRUPOTAN BIO-03L** ist frei von Formaldehyd.

**TRUPOTAN BIO-03L** verleiht dem Leder eine gute Fülle und Luftigkeit.

**TRUPOTAN BIO-03L** besitzt einen hohen Dispergiereffekt und führt dadurch zu einer brillanten und gleichmäßigen Färbung.

**TRUPOTAN BIO-03L** hat keinen negativen Effekt auf die Hydrophobierung.

### **Anwendungshinweise:**

**TRUPOTAN BIO-03L** kann unverdünnt in der Neutralisation und/oder in der Nachgerbung eingesetzt werden.

Die Einsatzmenge beträgt normalerweise 8 – 12 %, bezogen auf Falzgewicht.

## **Sicherheit und Lagerung:**

Beim Umgang mit **TRUPOTAN BIO-03L** sind die beim Arbeiten mit Chemikalien allgemein üblichen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten. Auf Hinweise in den Sicherheitsdatenblättern ist zu achten.

**TRUPOTAN BIO-03L** kann bis zu 24 Monaten gelagert werden, wenn die Temperaturen nicht unter 5 °C und nicht über 40 °C liegen. Bei verlängerter Lagerung oder extremen Temperaturen kann **TRUPOTAN BIO-03L** zum Absetzen neigen, was aber durch Wiederaufwärmen und gründliches Umrühren wieder rückgängig gemacht werden kann.