

LIS

WASSER- UND SCHMUTZABWEISENDE TEXTIL-IMPRÄGNIERUNG

- Schmutz-, öl- und wasserabweisend
- Textilien bleiben geschmeidig und atmungsaktiv
- Die Textilfarbe bleibt erhalten
- Verhindert Moos- und Schimmelbildung
- Verlängert die Lebensdauer der Textilien
- Farblos
- Sicher in der Anwendung
- Sehr hohe Abriebsbeständigkeit
- Präventive Langzeitaufbewahrung gegen Mottenbefall



HINWEIS

Alle Informationen und Abbildungen werden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Es obliegt dem Verbraucher, die Eignung jedes Produktes für seine jeweilige Anwendung zu prüfen. Es gibt keine Garantie im Hinblick auf Vollständigkeit oder Genauigkeit der Informationen und Tech-Masters lehnt jede Haftung für die Benutzung des Produktes ab. Die Haftung beschränkt sich auf die, in den Standardverkaufsbedingungen, für dieses Produkt, angeführte Anwendung. Tech-Masters haftet keinesfalls für Schäden und Folgeschäden, die durch den Verkauf, Weiterverkauf, der Benutzung oder des missbräuchlichen Einsatzes des Produktes entstehen.

LIQUI STOP

ALLGEMEINE INFORMATION

LIQUI STOP imprägniert verschiedenste Arten von Textilien und schützt vor Schmutz und Feuchtigkeit. Das Gewebe bleibt geschmeidig und luftdurchlässig. LIQUI STOP umhüllt mit seiner einzigartigen molekularen Formel jede einzelne Faser, verlängert damit die Lebensdauer um ein Vielfaches und erhöht die Abriebsbeständigkeit der Textilien.

LIQUI STOP ist farblos, schimmelhemmend und sicher in der Anwendung. Die ursprüngliche Textilfarbe bleibt somit erhalten. LIQUI STOP lässt sich leicht auftragen und trocknet sehr schnell, für einen dauerhaften und präventiven Schutz.

TECHNISCHE INFORMATION

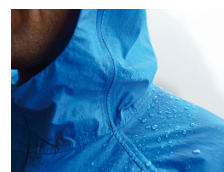
Basis: Silikonharz, Kohlenwasserstoffe, Acetat
 Form: Aerosol
 Farbe: farblos
 Geruch: charakteristisch
 Siedepunkt: -44,5°C
 Flammpunkt: -97°C
 Zündtemperatur: > 200°C
 Untere Explosionsgrenze: 0,6 Vol%
 Obere Explosionsgrenze: 10,9 Vol%

Dampfdruck (bei 20°C): 3300 hPa
 Dichte (bei 20°C): 0,649 g/cm³
 Wasserlöslichkeit: nicht mischbar
 Viskosität, kinematisch (bei 40°C): ≤ 20,5 mm²/s
 Anwendungstemperatur: 10°C - 35°C
 Haltbarkeit: 12 Monate, kühl und trocken lagern, vor Frost schützen

ANWENDUNG UND GEBRAUCH

- **GEBRAUCH:**
- Das Textilgewebe muss fettfrei, trocken und gereinigt sein.
- Dose vor Gebrauch kräftig schütteln.
- Für ausreichend Belüftung sorgen oder im Freien verwenden.
- Nicht auf heißen Materialien verwenden und Sonneneinstrahlung vermeiden.
- Auf das zu behandelnde Gewebe in einem Abstand von ca. 25 cm aufsprühen.
- Überschüssiges Material von nichttextilen Oberflächen entfernen.
- Vollständig trocknen lassen.
- Geeignet für Polyester-, Polyamid- und Baumwollfasern, High-Tech-Gewebe, unbehandeltes Kunst- und Echtleder.
- Nicht geeignet für Hochglanzleder und lackiertes Glattleder.
- Vor der Anwendung auf Materialverträglichkeit prüfen.
- **ANWENDUNG:**
- Zur Behandlung von: Teppiche, Polster, Gardinen, Kfz-Innenverkleidung, Cabrio-Verdecke, Markisen, Sonnenschirme, Zelte, Sonnensegel, Rucksäcke, PSA, Arbeitskleidung und Schuhe u.v.m.
- Für Gewerbe, Industrie und öffentliche Einrichtungen, wie Textil- und Kfz-Branche, Gastronomie, Vereine u.v.m.

Artikel Nr.	Name	Inhalt	Haltbarkeit	Produktgruppe
T155002	Liqui Stop 500ml	500ml	siehe Aufdruck + 36 Monate	OBERFLÄCHENBEHANDLUNG UND SCHUTZ



OBERFLÄCHENBEHANDLUNG UND SCHUTZ

WWW.TECH-MASTERS.EU/AT

