

OP-600L OPTV™

Das Modell OPTV™ OP-600L ist unser neuer Schutzhandschuh gegen chemische Risiken in trockenen, öligen oder feuchten Umgebungen. Dank des rauen Materials an der Handfläche bietet er in jeder Umgebung eine ausgezeichnete Griffbarkeit. Die dreifache PVC-Beschichtung gewährleistet eine perfekte Beständigkeit gegen Öle. Das Innenfutter aus nahtloser Baumwolle sorgt für eine unvergleichliche Fingerfertigkeit. Dank der Länge von 30 cm sind die Hände vollständig geschützt. EN 374-1: AJK / A = Methanol / J = n-Heptan / K = Natriumhydroxid 40 %



WESENTLICHE EIGENSCHAFTEN

- ✓ Optimierte Passform und erweiterte Abriebfestigkeit durch chemische Beständigkeit
- ✓ Raue Beschichtung der Handfläche für zusätzliche Griffbarkeit in jeder Umgebung
- ✓ Weiche Beschichtung für eine verbesserte Beweglichkeit der Hände für ausgezeichnete Fingerfertigkeit und ein verringertes Ermüden der Muskeln
- ✓ Der lange Bund kann gefaltet werden, um das Herunterfließen von Chemikalien am Arm des Trägers zu verhindern

ART DES SCHUTZES

- Flüssigkeiten
- Industrieöle
- Chemikalien

ANWENDUNGEN

- Landwirtschaft
- Öffentliche Behörden
- Öl und Gas
- Bau und öffentliche Arbeiten
- Abfallwirtschaft

NORMEN UND ZERTIFIZIERUNGEN

EN 388



2016
4121X

EN 374



374:2016
AKJ

2016



EN 374-5



17.HCN.14623 HOHENSTEM HT11
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100

INFORMATION

• Support	Baumwolle
• Coating	PVC, Vollständig beschichtet
• Gauge	13
• Größe	8, 9, 10, 11
• Verpackung	72 Paare / Box, 12 Paare / Packung

TECHNOLOGY