



**TEGERA® 7363**



Entdecke mehr

**HANDSCHUH MIT STARKEM DREIFACHSCHUTZ**

Nitrilhandschuh mit Chemikalien-, Schnitt- und Hitzeschutz sowie Beschichtung für optimalen Grip. Für Tätigkeiten, bei denen Chemikalienschutz erforderlich ist und die Gefahr von Schnittverletzungen und Hitzeschäden besteht. Bequemes Futter und besseres Fingerspitzengefühl.

**HERAUSRAGENDE MERKMALE**

- Sehr guter Schutz
- Gutes Fingerspitzengefühl
- Robust
- Hervorragender Griff
- Gute Passform
- Bequem
- Hervorragendes Griffvermögen in unterschiedlichen Umgebungen

**EIGENSCHAFTEN**

- Beständig gegen Kontaktwärme bis 100°C
- Wasserdicht
- Frei von Latex
- Phthalatfrei
- Beständig gegen Öle und Fette



**SCHÜTZT VOR/GEGEN**

verletzungen durch hitze, verätzungen, schnittwunden, kontakt mit chemikalien, kontakt mit nässe, kontakt mit feuchtigkeit, kontakt mit öl, kontakt mit öl und fett

**VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN**

bereiche mit chemischen gefahren, ätzende umgebungen, bereich mit gefahr von schnittverletzungen, rutschige bereiche, nasse bereiche, ölige und schmierige bereiche, schmutzige bereiche, harte arbeitsbedingungen

**VORRANGIGE EINSATZGEBIETE**

bauarbeiten, chemisch-technische arbeiten, chemische arbeiten, erdarbeiten, glasindustriearbeiten, arbeit mit heißen gegenständen, maschinenführer, metallarbeiten, papierindustriearbeiten, petrochemiearbeiten, holzindustriearbeiten

**VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN**

mining, pulp and paper, chemical, metal fabrication, automotive, service

**ART DER ARBEIT**

Allround

**CHEMIKALIENBESTÄNDIGKEIT**

Gemäß EN 16523-1:2015. Für Einzelheiten wenden Sie sich bitte an Ejendals.

**EIGENSCHAFTEN**

TYP Chemikalienbeständige Handschuhe, Schnittschutzhandschuhe, Hitzeschutz

KATEGORIE Cat. III

STÄRKE 0,3\* mm (\*chem-layer)

FUTTER Gefüttert

FUTTERMATERIAL 18 gg, CRF<sup>®</sup>-Technologie, Glasfaserfaden, HPPE, Nylon, Polyester, Spandex

LÄNGE 340 mm

FINGERSPITZENGEFÜHL 5

INNENSEITE Angeraut

PROFILFORM Sandige Oberfläche

FARBE Grün

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 12/60

BESCHICHTUNG Vollständig beschichtet

BESCHICHTUNGSMATERIAL Nitril

STULPENMODELL Weites Sicherheitsbündchen

SCHNITTFESTIGKEIT (EN ISO 13997)

Schnittbeständigkeit Klasse C

**KONFORMITÄT**



TP TC 019:2011



EN 420:2003 +A1:2009



**EIGENSCHAFTEN**



**TEST NACH EN ISO 374-1:2016**

Getestete Chemikalie	A	J	K	M	N	O	P	T
Permeationsstufe	2	5	6	2	3	3	6	6
Degradation %	21,5	5,7	-7,2	5,3	23,8	10,7	-2,0	-7,9

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
7	7363-7	7340118326924
8	7363-8	7340118326412
9	7363-9	7340118326535
10	7363-10	7340118326658
11	7363-11	7340118326771

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com