

WET GUARD

EIGENSCHAFTEN

- Handschuh aus Polyester
- robuster, nahtloser 13 Gauge Strick
- ¾ getauchte Nitril-Beschichtung
- öl- und wasserbeständig
- gute Passform
- sehr guter Grip bei feuchten Gegenständen
- SB-Verpackung mit Hangtag



■■■■□□
Robustheit



■■■■□□
Tragekomfort



■□□□□□
Atmungsaktivität



■■■■□□
Nässe- & Ölbeständigkeit



MATERIAL	BESCHICHTUNG
100% Polyester	Nitril-Beschichtung

 CAT II	EN 388  3121X
--	---

ART. NR.	GRÖSSE	VE / KARTON	ARTIKEL EAN	VE / EAN	UK / EAN
EP729514_08	8/M	12 / 120	9002701018255	9010701004109	9010702004825
EP729514_09	9/L	12 / 120	9002701018262	9010701004116	9010702004832
EP729514_10	10/XL	12 / 120	9002701018279	9010701004123	9010702004849
EP729514_11	11/XXL	12 / 120	9002701018286	9010701004130	9010702004856

ANWENDUNGSBEREICHE	PRIMÄRER SCHUTZ	HINWEISE
Bauarbeiten Schwerarbeiten Reparaturarbeiten Montagearbeiten Kraftfahrzeugarbeiten Installationsarbeiten Werkstattarbeiten Gartenarbeiten Forstarbeiten Landwirtschaftliche Arbeiten Reinigungsarbeiten	Schützt vor/gegen: <ul style="list-style-type: none"> • Schmutz und Nässe • Mechanische Risiken gem. EN 388 - Leistungsstufen 	Schutzhandschuhe vor jedem Gebrauch auf Schäden untersuchen – schadhafte Handschuhe entsorgen. Beim Arbeiten mit bewegten Maschinenteilen dürfen keine Handschuhe getragen werden (Gefahr des Hineinziehens). Mehr Informationen zur Lagerung, Haltbarkeit, Pflege etc. entnehmen Sie bitte der Verbraucherinformation.

Alle Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Die Labortests sollen eine Auswahlhilfe bieten, sie können aber nicht die tatsächlichen Arbeitsplatzbedingungen simulieren. Es bleibt deshalb die Verantwortung des Anwenders und nicht des Herstellers, die Eignung der Schutzausrüstung für den jeweiligen Einsatzzweck zu prüfen. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verwender in eigener Verantwortung zu beachten. Im Zweifelsfall ist fachkundiger Rat einzuholen.