






# UPCYCLED WINTER

## EIGENSCHAFTEN

- Handschuh mit Polyesterfaden aus recycelten PET-Flaschen
- nahtloser Außenstrick aus 13 Gauge Polyester
- Wohlühlstrick aus Acryl als Klimaregulierer
- die graue, aufgeraute Latexbeschichtung bleibt auch bei kalten Temperaturen flexibel
- hoher Tragekomfort
- sehr gute Griffsicherheit



<b>HANDRÜCKEN</b>	<b>HANDINNENFLÄCHE</b>	
außen: 100% Polyester Innen: 100% Polyacryl	Latex-Beschichtung	
	EN 388  2131X	
	EN 511  X1X	



ART. NR.	GRÖSSE	VE / KARTON	ARTIKEL EAN	VE / EAN	UK / EAN
740008_05	5/XXS	6 / 72	9002701001295	9010701003614	9010702004498
740008_06	6/XS	6 / 72	9002701001301	9010701003621	9010702004504
740008_07	7/S	6 / 72	9002701001363	9010701003638	9010702004511
740008_08	8/M	6 / 72	9002701001325	9010701003645	9010702004528
740008_09	9/L	6 / 72	9002701001332	9010701003652	9010702004535
740008_10	10/XL	6 / 72	9002701001370	9010701003669	9010702004542
740008_11	11/XXL	6 / 72	9002701001356	9010701003676	9010702004559

ANWENDUNGSBEREICHE	PRIMÄRER SCHUTZ	HINWEISE
Bauarbeiten Reparaturarbeiten Montagearbeiten Gartenarbeiten Forstarbeiten Landwirtschaftliche Arbeiten	Schützt vor/gegen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Schmutz</li> <li>• Mechanische Risiken gem. EN 388 - Leistungsstufen</li> <li>• Thermische Risiken gem. EN 511 - Leistungsstufen</li> </ul>	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.*