

MaxiDry®

CONTROLLED PERFORMANCE™



GEBRAUCH (MECHANISCHER SCHUTZ - MODELLE: 56-424, 425, 427, 451)
(MECHANISCHER UND CHEMISCHER SCHUTZ - MODELLE: 56-426, 530, 535)

**Flüssigkeitsabweisende bzw. flüssigkeitsdichte
 Schutzhandschuhe für sichere Leistung in öligem oder
 nassem Arbeitsumfeld.**

**MaxiDry® Zero™ bietet thermische Isolation für Temperaturen
 bis maximal -10°C (hohe Aktivität).**

Alle Leistungswerte beziehen sich auf die Handinnenfläche.

Verwenden Sie diese Handschuhe nicht zum Schutz vor gezackten Kanten oder
 Schneiden bzw. offenem Feuer. Verwenden Sie keine Handschuhe, wenn die Gefahr
 besteht, dass er sich im Gerät bzw. in sich bewegenden Geräteteilen oder Werkzeugen
 verfangen kann.

Wenn Sie mit Chemikalien umgehen überprüfen Sie bitte das der Handschuh das erforderliche
 Piktogramm trägt und für die entsprechende Chemikalie geeignet ist. Angaben zu Bestän-
 digkeiten bzw. Permeationszeiten erhalten Sie unter: www.atg-glovesolutions.com.

Diese Information macht keine Angaben zur tatsächlichen Schutzdauer am Arbeitsplatz und zur Unter-
 scheidung von Gemischen und reinen Chemikalien. Der Widerstand gegen Chemikalien wurde unter
 Laborbedingungen an Proben beurteilt, die lediglich von der Handinnenfläche entnommen wurden und
 bezieht sich ausschließlich auf die geprüften Chemikalien. Er kann anders sein, wenn mit Gemischen
 gearbeitet wird. Es wird eine Überprüfung empfohlen, ob die Handschuhe für die vorgesehene Verwen-
 dung geeignet sind, da die Bedingungen am Arbeitsplatz in Abhängigkeit von Temperatur, Abrieb und
 Degradation von denen der Typprüfung abweichen können.

Überprüfen Sie die Handschuhe vor Nutzung auf Beschädigungen/Defekte, Verunreinigungen und
 benutzen Sie keine verölten, verschlissenen oder defekten Produkte. Dies könnte zu
 Hautirritationen oder Kontaktdermatitis führen. In einem solchen Fall ziehen Sie einen
 Dermatologe oder Arzt zu Rate. Reinigen Sie den Handschuh nach Nutzung sorgfältig und
 stülpen Sie Handinnenfläche nach Außen um ein Abtrocknen der Innenseite zu ermöglichen.

Größentabelle nach EN 420:2003+A1:2009

Size	Minimum length (mm)	Palm circumference (mm)
5 (EU) XXS (US)	210 mm	137 mm
6 (EU) XS (US)	220 mm	142 mm
7 (EU) S (US)	230 mm	178 mm
8 (EU) M (US)	240 mm	203 mm
9 (EU) L (US)	250 mm	229 mm
10 (EU) XL (US)	260 mm	254 mm
11 (EU) XXL (US)	270 mm	279 mm
12 (EU) XXXL (US)	280 mm	295 mm

Die Handschuhe können aus ergonomischen Gründen kürzer sein als die Normvorgabe. Dies erfolgt um
 die Beweglichkeit des Handgelenks zu gewährleisten. Diese Handschuhe schützen damit nur die Hand und
 nicht das Handgelenk bzw. den Unterarm. Sie sind deshalb lediglich für spezifische Anwendungen geeignet.

ZUSAMMENSETZUNG/ALLERGIEN

Einige Handschuhe können potentiell allergieauslösende Inhaltsstoffe enthalten, die
 bei Menschen mit einer Sensibilität für Allergien zu Reizungen und/ oder allergischen
 Reaktionen bei Kontakt führen können. Sollte eine allergische Reaktion auftreten, ist ein Arzt
 oder Dermatologe zu rate zu ziehen. **ACHTUNG - DIESES PRODUKT KANN LATEX AUS
 NATURKAUTSCHUK ENTHALTEN, WELCHES ZU ALLERGISCHEN REAKTIONEN FÜHREN
 KANN. FÜR WEITERE INFORMATIONEN WENDEN SIE SICH BITTE AN ATG®.**

ERKLÄRUNG DER PIKTOGRAMME

	EN 420:2003+A1 2009 Allgemeine Erfordernisse (Risikokategorie, Größen, Kennzeichnung, Markierung etc.) Hinweis zur vorliegenden Informationsbroschüre/Gebrauchsempfehlung
 ABCD	EN 388:2003 Mechanische Risiken A: Abriebfestigkeit - Abriebzyklen (Leistungsstufe 0-4) B: Schnittfestigkeit Coupe(Rundmesser)-Test - Index (Leistungsstufe 0-5) C: Weiterreisfestigkeit - N (Leistungsstufe 0-4) D: Durchstichfestigkeit - N (Leistungsstufe 0-4)
 A B C D E F	EN 388:2016 Mechanische Risiken A: Abriebfestigkeit - Abriebzyklen (Leistungsstufe 0-4) B: Schnittfestigkeit - Coupe(Rundmesser)-Test - Index (Leistungsstufe 0-5) C: Weiterreisfestigkeit - N (Leistungsstufe 0-4) D: Durchstichfestigkeit - N (Leistungsstufe 0-4) E: Schnittfestigkeit - TDM TestCut nach ISO 13997 - (Leistungsstufe A-F)* F: Stoßfestigkeit nach EN 13594:2015 - Y/N (P-Ja)
	EN 374:2003 (MaxiDry® 56-426 and MaxiDry® Plus™ 56-530, 535) Geringer Schutz gegen chemische Gefahren. Das Handschuhpiktogramm - Wasserdichtigkeit - wird für Handschuhe verwendet, für die keine Eindringzeit >30 Minuten erzielt wurde (für mind. 3 Prüfchemikalien), die jedoch wasserfest/ flüssigkeitsdicht sind.
	EN 374:2003 (MaxiDry® Plus™ 56-530, 535) Schutz gegen Mikroorganismen (Penetration): Luft- und/oder Wasserdurchlässigkeitstest in Verbindung mit dem annehmbaren Qualitätsniveau (AQL). Level 3 - AQL <0,65/G1
	EN 511:2006 (MaxiDry® Zero™ 56-451) Kälteschutz A: Konvektive Kälte (0-4) B: Kontaktkälte (0-4) C: Wasserdichtigkeit (0-1)
	Lebensmittelkontakt (MaxiDry® Zero™ 56-451) Das Symbol zeigt an, dass das Produkt in direkten Kontakt mit Lebensmitteln kommen darf. Auf www.atg-glovesolutions.com erhalten Sie weitere Informationen zur Kompatibilität.
	Produktionsdatum MM/YYYY

*Höhere Leistungswerte stehen für besseren Schutz. Wenn "X" als Wert angezeigt
 wird, ist der Test entweder nicht ausgeführt worden oder ist nicht relevant.
 Stichefestigkeit kann nicht auf Nadeln/Injektionsnadeln angewandt werden.*

PFLEGEHINWEISE

Lagerung/Reinigung:

In der Originalverpackung an einem frischen und trockenen sowie dunklen Ort aufbewahren.
 Von Ozon und Hitzequellen sowie offenem Feuer fernhalten.

Verschmutzte Handschuhe können bei 40°C bis zu 3x gewaschen werden. Lufttrocknung.
 (MaxiDry® 56-426 und MaxiDry® Plus™ 56-530, 535 sind nicht für einen Waschprozess
 vorgesehen, da es sich um chemische Schutzhandschuhe handelt)

Neue Handschuhe können aus der Originalverpackung bis maximal 5 Jahre nach dem
 aufgedruckten Produktionsdatum verwendet werden. Die Einsatzdauer wird durch Penetration,
 Degradation bzw. den sichtbaren Verschleiß begrenzt.

Abfall/Entsorgung:

Die benutzten Handschuhe können mit umweltschädlichen oder gefährlichen Substanzen
 verunreinigt sein. Die Entsorgung sollte deshalb in Übereinstimmung mit den örtlichen
 Bestimmungen erfolgen. Für weitere Informationen bezüglich der sachgemäßen Wahl
 und Benutzung der Handschuhe, der angebotenen Leistungen sowie einer Kopie der
 Konformitätserklärung zu erhalten, wenden sie sich an ATG® (info@atg-glovesolutions.com
 oder über Fax an: +94-11-225.38.87) bzw. den Lieferanten der Handschuhe.

GARANTIE/INGESCHRÄNKTER SCHADENSERSATZ

ATG® garantiert die Konformität des vorliegenden Produkts mit den technischen Werten zur
 Zeitpunkt der Lieferung an die autorisierten Verkäufer. ATG® übernimmt keine Haftung für mündlich
 ausgesprochene Anwendungsgarantien oder Empfehlungen durch Fachhändler oder Importeure.
 Ebenfalls schließen wir die Haftung für unsachgemäßen oder falschen Einsatz und daraus möglicherweise
 entstehende Verletzungen aus. Der Anwender hat für den bestimmungsgerechten Einsatz des Produkts
 zu sorgen und akzeptiert die eingeschränkte Haftung. Die Verantwortung von ATG® ist auf den Wert des
 Produkts beschränkt.