



# Three Layer Glove

Premium Einweg-Handschuhe für maximalen Schutz gegen Chemikalien inkl. Säuren, Lösungsmitteln und Laugen.



## Eigenschaften & Vorteile

- Dünne Schichtkonstruktion und texturierte Fingerspitzen – für eine höhere Tastsensibilität und besseren Grip
- Extra weiches Material und anatomische Passform – für ein gutes Tragegefühl, hohe Flexibilität und längere Lebensdauer
- Puderfrei, silikon- und latexfrei, antistatisch – zur Gewährleistung eines hohen Produktkontakte schutzes für den Träger

Artikel-Nr.	Produkt	Lagercode	Verpackung
86677	Three Layer Glove M (8)	TLG	50 pro Box
86678	Three Layer Glove L (9)	TLG	50 pro Box
86679	Three Layer Glove XL (10)	TLG	50 pro Box

## Anwendungsbereiche

KENT's Premium Handschuhe mit 3-Lagenkonstruktion bieten eine hohe Tastsensibilität für alle Arbeiten, wo ein guter Schutz unerlässlich ist – wie z. B. bei Polierarbeiten, beim Reinigen, Lackieren etc. Perfekt für die Verwendung im Automotive-, Industrie- und Marinesektor.

Die 3-Lagenkonstruktion des Handschuhs bieten den zuverlässigen Schutz, den Mitarbeiter bei der Anwendung von Chemikalien benötigen. Die flexible Mittelschicht und die strapazierfähige äußere Schicht bieten neben der reinen Schutzfunktion auch Tragekomfort, gute Fingerbeweglichkeit und hohe Tastsensibilität.

Beständigkeits-vergleich	Nitrile Disposable Glove	Three Layer Nitrile Glove
	Artikel-Nr. V2173	Artikel-Nr. 86677 etc.
Epoxy Primer	30 - 60'	240 - 480'
Multi Cleaner Gel	10 - 30'	240 - 480'
Alloy Wheel Cleaner	< 10'	30 - 60'
Rubber Guard	< 10'	10 - 30'
Acrysol	< 10'	10 - 30'



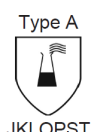
## Technische Informationen

<b>Beschreibung:</b>	Three Layer Glove (nicht-steril)
<b>Material:</b>	Nitril und Neopren
<b>Profil:</b>	Strukturierte Fingerspitzen
<b>Produktfarbe:</b>	grün / blau
<b>Wandstärke (mm):</b>	0,198
<b>Länge (mm):</b>	300
<b>Zolltarifnummer:</b>	6116 10 20

## Zusätzliche Informationen

AQL (0,65): Akzeptables Qualitätslimit (AQL) von 0,65 benennt den höchsten Qualitätsstandard, getestet mit Wasserdichtigkeitstest zur Feststellung des akzeptablen Levels von kleinen Löchern.

### Persönliche Schutzausrüstung gegen Risiken der Kategorie III:



#### EN ISO 374-1:2016

Type A = Durchbruchzeit Chemikalie > 30 min gegen:

J = n-heptane / K = sodium hydroxide, 40% / L = sulphuric acid, 96% O = ammonia, 25% / P = hydrogen peroxide, 30% / hydrofluoric acid, 40% / T = formaldehyde, 37%



#### EN ISO 374-5:2016

Schutz gegen Bakterien, Viren, Pilze



#### Schutz gegen mechanische Risiken

	a	b	c	d	e	f
EN388:2003	2	0	0	0		
EN388:2016	2	0	0	0	X	



#### EN421:2010

Schutz gegen radioaktive Strahlung

### Allgemeine Geschäftsbedingungen

Ohne vorherige Genehmigung durch die KENT Deutschland GmbH darf kein Teil dieser Veröffentlichung, unter Verwendung elektronischer Systeme, manuell oder als Fotokopien, vervielfältigt, verarbeitet, verbreitet oder gespeichert werden. Dieses Datenblatt und sein Inhalt (die „Informationen“) sind Eigentum der KENT Deutschland GmbH oder sind für die KENT Deutschland GmbH lizenziert. Es wird keine Lizenz vergeben, die Informationen sind ausschließlich zu Informationszwecken in Zusammenhang mit dem entsprechenden Produkt bestimmt. Das geistige Urheberrecht verbleibt bei der KENT Deutschland GmbH. Die enthaltenen Informationen können sich ohne Ankündigung ändern und ersetzen dann alle vorher zur Verfügung gestellten Datenblätter.

Der Konzern übernimmt keine Gewähr für die Korrektheit, Vollständigkeit und haftet nicht für Schäden materieller oder ideeller Art, die durch die Nutzung oder Nichtnutzung der dargebotenen Informationen bzw. durch die Nutzung fehlerhafter und unvollständiger Informationen verursacht wurden. Der Nutzer muss die Anwendbarkeit der Informationen und der Produkte für seine Zwecke selbst beurteilen. Er darf nicht aufgrund von enthaltenen oder ausgelassenen Informationen auf eine Tauglichkeit schließen. Eine Haftung für Verluste oder Schäden, die aus einer falschen Annahme bezüglich der Informationen bzw. deren Verwendung resultieren, wird ausgeschlossen (einschließlich der Haftung aufgrund von Fahrlässigkeit bzw. Fällen, in denen der Konzern um die Möglichkeit eventuell auftretender Schäden wusste).

Die Haftung des Konzerns im Todesfall bzw. Bei Verletzungen aufgrund von Fahrlässigkeit bleibt unberührt. KENT ist eine Handelsmarke der KENT Deutschland GmbH.

Eingetragener Gesellschaftssitz:  
Auf der Höhe 49  
47059 Duisburg, Deutschland  
Sitz der Gesellschaft: Duisburg  
Registergericht: AG Duisburg HRB 29092  
Ust-Id.-Nr.: DE 119 104 248  
KENT ist eingetragene Handelsmarke.  
Alle Rechte vorbehalten.