

**PRODUKTINFORMATION**

<b>Artikel Nummer</b>	<b>GIOG1</b>
<b>Farbe</b>	<b>Blau/Schwarz</b>
<b>Größenbereich</b>	<b>8-11</b>
<b>Primärbeschichtungspolymer</b>	<b>Nitril</b>
<b>Griff</b>	<b>Duales Nitril</b>
<b>Futter</b>	<b>Unliniert</b>

**EIGENSCHAFTEN**

**Packen:** Verwendet zwei Schichten Nitrilbeschichtung, um ultimativen Abriebschutz und Griffigkeit zu bieten. Die erste Schicht, bei der es sich um eine Vollbeschichtung handelt, ist weich und elastisch und ermöglicht eine hervorragende Fingerfertigkeit. Die zweite Schicht, die eine Handflächenbeschichtung ist; Ist mit Mikroschaumblasen angereichert, die die Widerstandsfähigkeit gegen Öle erhöhen und den Grip maximieren.

**Chemikalienbeständig:** Erreicht die chemische Beständigkeit des Typs A gemäß EN ISO 374-1 zum Schutz gegen mindestens 6 verschiedene Chemikalien

**Abriebfest:** Erreicht die maximale Punktzahl für die Abriebfestigkeit, wie in der europäischen Norm EN388 definiert

**Länge:** 34cm

**Hitzebeständig:** Getestet nach Stufe 2 (bis zu 250 °C) für Kontaktwärme gemäß EN407

**Primäres Beschichtungspolymer:** Nitril

**Virus/Nicht-Virenstandard:** Entspricht den Anforderungen der EN ISO 374-5 zum Schutz vor Bakterien und Pilzen

**Passen:** Kombiniert Taktilität und Schutz, sodass Sie keine Kompromisse mehr beim Benutzerkomfort eingehen müssen. Sicherheit oder Produktivität

**Chemikalienbeständig:** Bietet Schutz vor einer Vielzahl von Chemikalien und Reinigungsmitteln



**EIGENSCHAFTEN**

**Lebensmittelecht:** Geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln; alle Arten von Lebensmitteln. Ausführliche Informationen finden Sie in unserer Online-Tabelle zur Lebensmittelverträglichkeit

**SEKTOREN**

Selbstfahrend • Konstruktion & Versorgungsunternehmen • Engineering und Fertigung • Lebensmittelherstellung und -zubereitung • Hausmeisterlich • Lagerung, Transport, und Logistik

**NORMEN**

EN 374 Schutzhandschuhe gegen Chemikalien und Mikroorganismen: KLMNOPT  
 EN 388 Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken: 4121X  
 EN 407 Schutzhandschuhe gegen thermische Risiken (Hitze und/oder Feuer): X2XXXX  
 Geprüft gemäß den europäischen Normen EN420, EN ISO 374-1, EN 374-4 und EN ISO 374-5  
 Geprüft gemäß der Verordnung (EU) Nr. 10/2011 der Kommission für den Kontakt mit Lebensmitteln

Weitere Informationen – Kundendienst: 0333 320 8550 Technisches Team: 0333 320 8555



PPE CAT III

2777



KLMNOPT



4121X



X2XXXX



#### VORSICHT

Es enthält Beschleunigerchemikalien, die bei sensibilisierten Personen Hautreizungen vom Typ IV und Kontaktdermatitis verursachen können.

**UK  
CA**

#### ANWEISUNGEN ZUR LAGERUNG

Trocken lagern, vor Sonnenlicht und extremer Hitze schützen. Die Verpackung aufbewahren. Handschuhe vor dem Gebrauch immer überprüfen und nicht verwenden, wenn sie beschädigt sind oder Abnutzungserscheinungen aufweisen.

#### VERPACKEN

10 Paar pro Beutel  
60 Beutel pro Karton  
30 Kisten pro Palette

#### ANWEISUNGEN FÜR DIE ENTSORGUNG

Entsorgen Sie verantwortungsbewusst und in Übereinstimmung mit den örtlichen Richtlinien.

Größe	Äußere Verpackung Barcode
8	05010699847652
9	05010699847669
10	05010699847676
11	05010699847683

Weitere Informationen – Kundendienst: 0333 320 8550 Technisches Team: 0333 320 8555