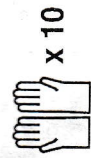
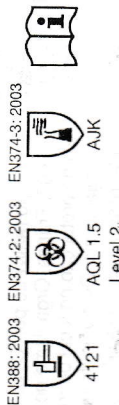


Polyco Grip It® Oil Gauntlet C1



CE0075

UK
 BM Polyco Ltd, Crown Road, Enfield, EN1 1TX, UK.
 Tel: +44 (0)20 8443 9000 • sales@polyco.co.uk • www.polyco.co.uk
International
 Tel: +44 (0)20 8443 9001 • Fax: +44 (0)20 8443 9099
 export@polyco.co.uk • www.polyco.co.uk



Size 8 9 10 11
 Code GIOG1/08 GIOG1/09 GIOG1/10 GIOG1/11

GB Glove Care: To get the best service from your gloves ensure that after use all contaminant is removed. Storage: Store in dry conditions away from direct sunlight and heat. You are advised to retain this packaging for reference. Note: should not be worn where there is a risk of entanglement with moving machinery. Contains accelerators, which may cause allergic reactions.

Mechanical Data:
 Abrasion resistance Level 4 EN374-3:
 Blade Cut resistance Level 1 A: methanol Level 2
 Tear resistance Level 2 J: n-heptane Level 3
 Puncture resistance Level 1 K: sodium hydroxide, 40% Level 6

CE Type Test Examination carried out by: CTC, Parc Scientifique Tony Garner, 4 rue Hermann Frenkel, Lyon, 69367 Cedex 07, France. Approved Body No 0075. This data may not reflect actual duration of protection in the workplace due to factors such as temperature, abrasion and degradation etc. The claimed performance is for the palm area only. Further information is available from the manufacturer.

FR Entretien des gants: Afin que vos gants vous assurent une protection optimale, nettoyez soigneusement toutes traces de produits abrasifs après chaque utilisation. Rangement: Rangez-les dans un endroit sec, à l'abri de la lumière et de la chaleur. Conservez cet emballage pour pouvoir le consulter ultérieurement. Remarque: Ne pas porter les gants lorsqu'il y a un risque d'entrelacement par des machines en rotation. Cet équipement contient des résidus chimiques susceptibles de provoquer des réactions allergiques.

Données mécaniques:
 Résistance à l'abrasion Niveau 4 EN374-3:
 Résistance aux coupures de lames Niveau 1 A: méthanol Niveau 2
 Résistance à la déchirure Niveau 2 J: n-heptane Niveau 3
 Résistance à la perforation Niveau 1 K: soude caustique, 40% Niveau 6

DE Handschuhpflege: Um eine möglichst lange Lebensdauer Ihrer Handschuhe zu gewährleisten, sollten Sie diese nach dem Gebrauch gründlich reinigen. Lagerung: In einem trockenen Raum lagern. Direkte Sonneneinstrahlung und Hitze vermeiden. Wir empfehlen, diese Verpackung für spätere Referenzzwecke aufzubewahren. Hinweis: Sollten nicht getragene werden, falls das Risiko besteht sich mit Maschinentellen zu verhalten. Enthält Restchemikalien, die allergische Reaktionen hervorrufen können.

Mechanische Daten:
 Abriebfestigkeit Kategorie 4 EN374-3:
 Schnittfestigkeit Kategorie 1 A: Methanol Kategorie 2
 Rissfestigkeit Kategorie 1 J: Heptan Kategorie 3
 Stichfestigkeit Kategorie 1 K: Natriumhydroxid, 40% Kategorie 6

CE-Test ausgeführt von: CTC, Parc Scientifique Tony Garner, 4 rue Hermann Frenkel, Lyon, 69367 Cedex 07, France Prüfstellen-Nr. 0075. Diese Angaben gelten nicht für die eigentliche Haltbarkeit der Sicherheit am Arbeitsplatz aufgrund der Einflüsse wie Temperatur, Abrieb und Abtragung, etc. Die angegebene Leistung bezieht sich nur auf die Handfläche. Für weitere Informationen steht Ihnen der Hersteller zur Verfügung.

HU A kesztyű karbantartása: A kesztyűk legjobb felhasználása érdekében használat után minden szennyeződést távolítsa el rólok. Tárolás: Száraz, közvetlen napfénytől és hőtől védett helyen tárolandó. Tartsa meg ezt a csomagolóanyagot referenciá célokra. Megjegyzés: nem viselhet mozgó gépeknél, ahol zsinórba, dróba akadhat. Tartsa meg ezt a csomagolóanyagot referenciá célokra. Természetes vegyszermaradékokat tartalmaz, amelyek allergiás reakciókat okozhatnak.

Mechanikai adatok:
 Kopásállóság Szint 4 EN374-3:
 Vágásállóság Szint 1 A: metanol Szint 2
 Szakadási szilárdság Szint 2 J: n-heptán Szint 3
 Szűrőállóság Szint 1 K: nátriumhidroxid, 40% Szint 6

CE-típusú tesztvizsgálat elvégzője: CTC, Parc Scientifique Tony Garner, 4 rue Hermann Frenkel, Lyon, 69367 Cedex 07, France Kijelölt testület száma: 0075. Az adatok a különböző tényez k, pl. a h mérséklet, a kopás, az öregedés stb. miatt nem biztos, hogy a munkahelyi védelem tényleges idő tartamát tükrözik. A megszábot teljesítmény mindössze a tenyér felületére vonatkozik. Megjegyzés; nem viselhető mozgó gépeknél, ahol zsinórba, dróba akadhat.

CZ Péce o rukavice: Nejlepší výsledky při použití rukavic obdržíme pokud z nich po jejich použití odstraníme veškeré zbytky nečistot. Skladování: Ukládáme v suchém prostředí mimo dosah přímého slunečního záření a tepla. Doporučujeme vám uschovat si tento obal v případě příští potřeby. Poznámka: Nenoste tam, kde hrozí riziko zachycení pohyblivými částmi strojů. Doporučujeme vám uschovat si tento obal v případě příští potřeby. Výrobek obsahuje přírodní bytkové chemikálie, které mohou způsobit alergické reakce.

Oteruvzdornost Úroveň 4 EN374-3:
 Odolnost proti prorážnutí Úroveň 1 A: metanol Úroveň 2
 Odolnost proti roztrhnutí Úroveň 2 J: n-heptan Úroveň 3
 Odolnost proti propíchnutí Úroveň 1 K: hydroxid sodný, 40% Úroveň 6

Otestováno dle evropských produktových norem CE společnosti: CTC, Parc Scientifique Tony Garner, 4 rue Hermann Frenkel, Lyon, 69367 Cedex 07, France Uveřejněno registrační číslo místa testu 0075. Vzhledem na prostředí, kde jsou rukavice použity, aktuální doba ochrany se může změnit pod vlivem teploty, opotřebení, znehodnocení etc. Uvedený výkon se vztahuje jenom na plochu dlaně. Více informací ohledně využití je možné získat od výrobce.

ES Cuidado del guante: Para obtener el mejor resultado de sus guantes elimine todos los agentes contaminantes después de su uso.

Almacenamiento: Almacene en lugar seco fuera del alcance de la luz solar directa. Le recomendamos conserve este embalaje como información de referencia. Nota: No deben ser utilizados si existe riesgo de enganche con maquinaria en movimiento. Contiene productos químicos residuales que pueden causar reacciones alérgicas

Riesgos Mecánicos:
 Resistencia a la abrasión Nivel 4 EN374-3:
 Resistencia al corte Nivel 1 A: metanol Nivel 2
 Resistencia al desgarramiento Nivel 2 J: n-heptano Nivel 3
 Resistencia a la perforación Nivel 1 K: hidróxido sódico, 40% Nivel 6

El Certificado CE de Tipo fue llevado a cabo por: CTC, Parc Scientifique Tony Garner, 4 rue Hermann Frenkel, Lyon, 69367 Cedex 07, France Número de organismo notificado 0075. Estos datos no reflejan la duración real de la protección en el espacio de trabajo, debido a factores como la temperatura, a la abrasión y a la degradación etc. Los niveles de resistencia indicados corresponden solamente a la palma. Más información será disponible por el fabricante.

(PT) Manutenção das luvas: Para obter o melhor rendimento das suas luvas, elimine todos os agentes contaminantes após o seu uso. Armazenamento: Guarde num local seco abrigado da luz solar directa e do calor. Aconselhamos que conserve esta embalagem para consulta. Nota: Não usar junto de máquinas em movimento em que possa prender. Contém substâncias químicas residuais, que podem causar reacções alérgicas. Riscos: Mecânicos.

Resistência á abrasão	Nível 4	EN374-3:	Nível 2
Resistência ao corte por lâmina	Nível 1	A: metanol	Nível 3
Resistência ao rasgo	Nível 2	J: n-heptano	Nível 6
Resistência á perfuração	Nível 1	K: hidróxido de sódio 40%	

Exame CE de Tipo realizado por: CTC, Parc Scientifique Tony Garner, 4 rue Hermann Frenkel, Lyon, 69367 Cedex 07, France. Organismo notificador nº 0075. Estes dados podem não corresponder à duração real de protecção no local de trabalho devido à condicionamntes tais como a temperatura, a abrasão, o desgaste etc. Os níveis de resistência indicados referem-se à zona da palma unicamente. Contactar o fabricante para mais informações.

(GR) Φροντίδα των γαντιών: Για να λάβετε τη μεγαλύτερη προστασία από τα γάντια βεβαλωμένα για την απομάκρυνση όλων των μολυσματικών ουσιών μετά τη χρήση. Φύλαξη: Διατηρήστε το προϊόν σε ξηρό περιβάλλον και αποφυγήτε την έκθεσή του στον ήλιο και τη θερμότητα. Σας συμβουλεύουμε να διατηρήσετε τη συσκευασία για την πληροφορησή σας. Σημείωση: Δεν πρέπει να φοριούνται όταν υπάρχει κίνδυνος εμπλοκής σε κινούμενα μέρη μηχανημάτων. Περιέχει και χημικά υπολείμματα, που πιθανό να προκαλέσουν αλλεργικές αντιδράσεις.

Μηχανικά Δεδομένα:			
Αντίσταση στην Ξύση	Βαθμός 4	EN374-3:	Βαθμός 2
Αντίσταση σε κοπή με λεπίδα	Βαθμός 1	A: μεθανόλη	Βαθμός 3
Αντίσταση στο σκίσιμο	Βαθμός 2	I: n-επτάλιο	Βαθμός 6
Αντίσταση στο τρίψιμο	Βαθμός 1	K: υδροξείδιο του νατρίου, 40%	

Η εξέταση σε Δοκιμές Τύπου CE έγινε από: CTC, Parc Scientifique Tony Garner, 4 rue Hermann Frenkel, Lyon, 69367 Cedex 07, France. Αριθμός σήματος κοινοποίησης 0075. Οι παραπάνω πληροφορίες, ενδεχομένως να μην απεικονίζουν την πραγματική διάρκεια προστασίας που παρέχει το προϊόν στον εργασιακό χώρο, εξαιτίας διαφόρων παραγόντων όπως η θερμοκρασία, η τριβή και η υποβιβασή του κλπ. Η προαναφερόμενη απόδοση των γαντιών ισχύει μόνο για την περιοχή της παλάμης. Περατώρες πληροφορίες είναι διαθέσιμες από τον κατασκευαστή.

(PL) Ochrona rękawic: Po zakończonej pracy należy z rękawic usunąć wszelkie zanieczyszczenia. Składowanie: Przechowywać z dala od działania promieni słonecznych i źródeł ciepła. Zalecamy zachować informację zawartą na niniejszym opakowaniu. Uwaga: Rękawice nie powinny być używane, jeżeli istnieje ryzyko ich wplątania w ruchome elementy maszyn. Zawiera sładowe ilości chemiczaliów mogących wywołać reakcję alergiczną.

Właściwości mechaniczne:			
Odporność na ścieranie	Stopień ochrony 4	EN374-3:	Stopień ochrony 2
Odporność na przecięcie	Stopień ochrony 1	A: metanol	Stopień ochrony 3
Odporność na rozdarcie	Stopień ochrony 2	J: n-heptan	Stopień ochrony 6
Odporność na przebiecie	Stopień ochrony 1	K: wodorotlenek sodowy, 40%	

Test zgodności z normą CE przeprowadził: CTC, Parc Scientifique Tony Garner, 4 rue Hermann Frenkel, Lyon, 69367 Cedex 07, France. Numer instytucji testującej 0075. Ze względu na różne czynniki, takie jak temperatura, ścieranie, degradacja itp., niniejsze dane mogą nie odzwierciedlać rzeczywistego czasu zapewnienia ochrony w miejscu pracy. Podane osiągnięcia są prawdziwe dla całej części rękawiczki przykrywającej dłoń. Dodatkowe informacje są dostępne w produkcie.

(IT) Cura dei guanti: Per avere le massime prestazioni dai vostri guanti, dopo l'uso controllare di sportare tutti i contaminanti. Conservazione: Conservare in luogo asciutto, al riparo dalla luce solare e dal calore. Si consiglia di conservare questa confezione per futuro riferimento. Nota: non dovrebbero essere indossate ove vi sia rischio di impigliarsi a macchinari in movimento. Contiene sostanze chimiche residue, che possono causare reazioni allergiche.

Dati meccanici:			
Resistenza all'abrasione	Livello 4	EN374-3:	Livello 2
Resistenza al taglio	Livello 1	A: metanolo	Livello 3
Resistenza allo strappo	Livello 2	J: n-eptano	Livello 6
Resistenza alla perforazione	Livello 1	K: idrossido di sodio, 40%	

Esame di prova tipo CE eseguito da: CTC, Parc Scientifique Tony Garner, 4 rue Hermann Frenkel, Lyon, 69367 Cedex 07, France. Laboratorio registrato di prova numero 0075. Questi dati non possono riflettere la durata effettiva della protezione nel posto di lavoro a causa dei fattori quali la temperatura, l'abrasione e la degradazione ecc. La prestazione dichiarata è soltanto per la zona della palma. Le ulteriori informazioni sono disponibili dal produttore.

(NL) Verzorging van de handschoen: Verwijder na gebruik alle besmettende stoffen van de handschoenen. Zo verkrijgt u de beste resultaten. Opslag: Op een droge plek eu uit de buurt van direct zonlicht en hitte bewaren. Wij raden u aan de verpakking te bewaren, omdat de informatie daarop later nog van pas kan komen. Opmaking: de handschoenen worden niet gedragen bij draaiende machines, teneinde niet gewaar verstrikt te raken te vermijden. Bevat kleine hoeveelheden chemische stoffen die een allergische reactie teweeg kunnen brengen.

Technische eigenschappen:			
Schuurweerstand	Niveau 4	EN374-3:	Niveau 2
Snijweerstand	Niveau 1	A: methanol	Niveau 3
Scheurweerstand	Niveau 2	J: n-heptaan	Niveau 6
Steek en prikweerstand	Niveau 1	K: natriumhydroxide, 40%	

CE Type Test Keuring is uitgevoerd door: CTC, Parc Scientifique Tony Garner, 4 rue Hermann Frenkel, Lyon, 69367 Cedex 07, France. Keuringsbureaunummer 0075. Deze data geven geen vastomlijnd beeld van bescherming op de werkplek aangzien factoren als temperatuur, slijtage en degradatie van invloed zijn op de resultaten. De opgegeven testwaarden gelden alleen voor de hand palm. Nadere informatie is verkrijgbaar bij de fabrikant.

(TR) Eldiven Koruma: Eldivenleri en etkin biçimde kullanabilmemiz için kullandığımız sonra kirlenmiş eldivenleri iyice temizleyiniz. Saklanması: Doğrudan güneş ışığı almayan, ısıdan etkilenmeyen ve nemli olmayan yerlerde saklayınız. lileride gereksinim duyduğunuzda tekrar bakmak için ambalajını atmayınız. Not: hareketsiz makineletere genişleme riski oluşun yerlerde yıpratılmamalıdır. Doğal köpüğü ve kimyasal tortular içerdiği için alerjik etkileri olabilir.

Mekaniksel Verileri:			
Asınma dayanıklılığı	Düzey 4	EN374-3:	Düzey 2
Kesici araçlara dayanıklılığı	Düzey 1	A: metanol	Düzey 3
Yırtılma dayanıklılığı	Düzey 2	J: n-heptan	Düzey 6
Delinme dayanıklılığı	Düzey 1	K: sodyum hidroksit, 40%	

CE Standardı Testi: CTC, Parc Scientifique Tony Garner, 4 rue Hermann Frenkel, Lyon, 69367 Cedex 07, France. Test onay numarasi 0075 dür. İsledigimiz yerde basinc, yipranma ve ıalcalma soz konusu ise bu verilere bigli asil koruma surecini yansimayabilir. İfade edilen performans sadece avuc ici kısmi için geçerlidir. Daha fazla bilgi ıreticide mevcuttur.

(SE) Vård av handskar: Se till att alla föroreningar avlägsnas från dina handskar efter användning, för att uppnå bästa möjliga produktprestanda. Förvaring: Förvaras torrt i skydd från direkt solljus och värme.

Du rekommenderas att behålla förpackningen vid behov av beskrivning. Observera: bör inte användas där det är risk för att handsken kan fastna i rörliga maskindelar. Innehåller restkemikalier som kan orsaka allergiska reaktioner.

Mekanisk data:			
Nötningsmotstånd	Nivå 4	EN374-3:	Nivå 2
Bladsnittsmotstånd	Nivå 1	A: metanol	Nivå 3
Rivhållfasthet	Nivå 2	J: n-heptan	Nivå 6
Punkteringsmotstånd	Nivå 1	K: natriumhydroxid, 40%	

Testtranskription för CE-typgodkännande utförd av: CTC, Parc Scientifique Tony Garner, 4 rue Hermann Frenkel, Lyon, 69367 Cedex 07, France. Nummer för tillkännagivet organ 0075. Dessa uppgifter visar inte nödvändigtvis den egentliga längden för skyddet på arbetsplatsen pga. av Lex. temperatur, slijting och nedbrytning osv. Den gitta ydveevne/prestandan er for håndflaten kum/endaet. Ytterligere informasjon är tilgjengelig från producenten.

(DK) Vedligeholdelse af handsker: For at få størst muligt udbytte af Deres handsker skal De efter brug sikre, at alle urenheder fjernes. Opbevares tørt. Undgå direkte sollys og varme. Det anbefales, at De gemmer denne emballage til senere oplag. Observera: bör inte användas där det är risk för att handsken kan fastna i rörliga maskindelar. Innehåller restkemikalier, som eventuellt kan förårsaga allergiske reaktioner.

Mekaniske data:			
Slibbestandighed	Niveau 4	EN374-3:	Niveau 2
Snitbestandighed	Niveau 1	A: methanol	Niveau 3
Rivstyrke	Niveau 2	J: n-heptan	Niveau 6
Stikbestandighed	Niveau 1	K: natriumhydroxid, 40%	

Undersøgelse af CE-typetest udført af: CTC, Parc Scientifique Tony Garner, 4 rue Hermann Frenkel, Lyon, 69367 Cedex 07, France. Godkendt instans nummer 0075. Disse data afspejler evt. ikke den faktiske varighed af beskyttelsen på arbejdspladsen på grund af faktorer såsom temperatur, slid og nedbrydning etc. Den gitt ydveevne/prestandan er for håndflaten kum/endaet. Yderligere oplysninger kan fås ved henvendelse til producenten.