


Benchmark

BMG445


EN ISO 374-1: 2016/TYPE C	Chemical	Code Letter	Breakthrough Time	Level	Mean Degradation (%) EN 374-4:2013			
 KT	40% Sodium Hydroxide	K	>480 min	6	8.1			
	37% Formaldehyde	T	>120 min	4	-4.8			
	Performance Level	1	2	3	4	5	6	
Breakthrough Time (min)			>10	>30	>60	>120	>240	>480

Degradation levels indicate the change in Puncture Resistance of the glove after exposure to the challenge chemical

STATEMENT AND CAUTION

Test results are taken from palm area of the glove. Glove performance quoted is based on laboratory data and may not reflect the actual duration of protection in the workplace due to the difference between mixtures and pure chemicals and other factors influencing the performance such as temperature, abrasion, degradation etc. The chemical resistance has been assessed under

laboratory conditions from samples taken from the palm only and relates only to the chemical tested. It can be different if the chemical is used in a mixture. When used, protective gloves may provide less resistance to the dangerous chemical due to changes in physical properties. Movements, snagging, rubbing, degradation caused by the chemical contact etc. may reduce the actual use time significantly. For corrosive chemicals, degradation can be the most important factor to consider in

EN ISO 374-5: 2016	Performance Level	AQL	Inspection Levels	Tested in accordance to EN374-2:2014 Penetration air leak: PASS Penetration water leak: PASS Performance level: Level 1
 VIRUS	Level 3	< 0.65	G1	Micro-organisms risk in accordance with EN ISO 374-5:2016 Protection against bacteria & fungi: PASS Protection against viruses: PASS
	Level 2	< 1.5	G1	
	Level 1	< 4.0	S4	

The product is in compliance with the PPE regulation (EU) 2016/425. Type examination (Module B) certificates issued by: EU: INTERTEK ITALIA SPA, Via Guido Miglioli, 2/A - 20068 Cernusco sul Naviglio (MI) - Italia (Notified body 2575) UK: ITS Testing Services UK Ltd, Centre Court, Meridian Business Park, Leicester, LE19 1TD, United Kingdom (Notified Body 0362).

selection of chemical resistant gloves. The penetration resistance has been assessed under laboratory conditions and relates only to the tested specimen. There are no possible allergens within the glove that are known to cause harm to the wearer. Before use, inspect the gloves for any defects or imperfections.

EN - Single-use Nitrile Gloves. Powder-Free. Not Made With Natural Rubber Latex. Textured finish. Non-Sterile. Prevents Type I Allergies. Protection is limited to the hand only. If irritation occurs seek medical advice. Obsolescence: When stored as recommended will not suffer change in chemical properties for up to five years from date of manufacture. Service life cannot be specified and depends on application and responsibility of user to ascertain suitability of the glove for its intended use. Before usage, inspect the gloves for any defect or imperfections. Used gloves should be disposed by incineration or as per the regulation of local authorities. Made in China. To access and download Declaration of Conformity please visit gg-dcc.com/benchmark.

DE - Einmalhandschuhe aus Nitril. Pulverfrei. Nicht aus Naturkautschuklatex. Leichte Riffelung. Nicht steril. Beugt Type I-Allergien vor. Der Schutz betrifft nur die Hand. Bei auftretender Reizung ärztliche Hilfe aufsuchen. Überalterung: Bei einer Aufbewahrung gemäß den Empfehlungen ändern sich die mechanischen Eigenschaften der Handschuhe bis zu fünf Jahre ab Fertigungsdatum nicht. Die Haltbarkeit kann nicht genau angegeben werden und ist von der Anwendung abhängig. Der Benutzer ist dafür verantwortlich, die Eignung der Handschuhe für den Verwendungszweck zu bestimmen. Untersuchen Sie die Handschuhe vor Gebrauch auf Defekte oder Mängel. Benutzte Handschuhe sollten durch Müllverbrennung entsorgt werden oder gemäß den Vorschriften der Kommunalbehörde. Hergestellt in China. Die Konformitätserklärung ist auf gg-dcc.com/benchmark verfügbar und kann heruntergeladen werden.

ES - Guantes desechables de nitrilo. Sin polvo. No están fabricados en látex de caucho natural. Ligera mente texturizados. No estériles. Evitan alergias del Tipo I. La protección se limita únicamente a las manos. En caso de irritación, consulte con un médico. Obsolescencia: Cuando se almacenan como se recomienda, las propiedades mecánicas de los guantes no sufrían ningún cambio durante un periodo de hasta cinco años desde la fecha de fabricación. La vida útil no puede especificarse y depende de la aplicación, por lo que es responsabilidad del usuario asegurarse de la idoneidad del guante para su uso previsto. Antes del uso, inspeccione el guante para detectar cualquier defecto o imperfección. Los guantes usados deben desecharse por incineración o según las regulaciones de las autoridades locales. País de origen: China. Para acceder y descargar la Declaración de conformidad, visite gg-dcc.com/benchmark.

FA - دستکش نیتریل یک‌بارمصرف بدون پودر رایگان ساخته شده با لاتکس نیتریل طبیعی. پایان سفید بر استرل. جلوگیری می کند. مخلفات فقط به مدت محدود است. در صورت تحریک شدن به مشموله از اثر آرزوی نوع پزشکی مراجعه کنید. کندی ویژگی های مکانیکی دستکش، در صورت نگهداری در شرایط پیشنهادی، تا پنج سال از تاریخ تولید دستکش تغییر نمی‌کند. عمر مفید را نمی‌توان مشخص کرد و به کاربر بستگی دارد. حصول اطمینان از تناسب دستکش با کاربر مورد نظر بر عهده کاربر است. دستکش را پیش از مصرف برای وجود نقص یا عیب بررسی کنید. دستکش های مورد استفاده باید پس از استفاده با طبق مقررات محلی ساخته شده در چین جمع‌کنند. برای دیدن و دانلود کردن "بیانیه سازگاری" به gg-dcc.com/benchmark مراجعه کنید.

FR - Gants jetables en nitrile. Non poudreux. Non fabriqués avec du latex de caoutchouc naturel. Légèrement texturés. Non stériles. Préviennent les allergies de type I. La protection se limite à la main. En cas d'irritation, demandez conseil à votre médecin. Obsolescence: S'ils sont conservés aux conditions conseillées, leurs propriétés mécaniques resteront les mêmes pendant au moins cinq ans à partir de leur date de fabrication. La durée de vie ne peut pas être indiquée car elle dépend de l'utilisation qui est faite du produit. Il incombe à l'utilisateur de s'assurer que les gants conservent au l'utilisation pour laquelle ils sont prévus. Avant l'utilisation, inspecter les gants pour tout défaut ou imperfection. Les gants usés doivent être éliminés par incinération ou conformément à la réglementation des autorités locales. Pays d'origine: Chine. Pour accéder et télécharger la déclaration de conformité, merci de visiter gg-dcc.com/benchmark.

HI - ननिल-उन्धोस नानुदरुनल ग्लोव, पाउडर-फ्री, नैचुरल रबबर वेयरम में नही बना है, सूद फनलिंग, नोन-स्टेरलाइज, टाउपुन 1 अलर्जी में बचाव, कवक बहरो की रचना के नही, अउर फनल मी रबबर की कवक-फ्री हो ने वॉरंटिंग की रचना है. (Obsolescence) जब संग्रहित के अनुसार, मेकानिकल प्रोपर्टीज में कोई बदलाव नहीं आया. श्वेतकम को बरतिएरिएट नहीं करी जा सकता और उनके प्रयोग पर नभरत करती है और जब उपयोग की जमिएरिएट है कि बरतिएरिएट प्रयोग के नही बनाने की जम्पुनरुना को सुनिश्चित करे. जब Globus I-GCN™ सुनिश्चित के अउरनरत सुनिश्चित कर रहे है, इन ग्लोव का इस्तेमाल करे: जनरल एरियाज में, बरतिएरिएट, क्वनलकनल एरियाज और कवकनल को छोड कर. प्रयुक्त बनाने को सुनम या सुनमीय पराशरकरनल के बननननन के अनुसार नरनरता जाना चाहएंगे. नोन में नरननन. अनुनरुना घोषणा (Declaration of Conformity) तक पहुँचने और डाउनलोड करने के लीए, कृपया gg-dcc.com/benchmark पर जाएँ.

IT - Quanti nitrile monouso. Senza polveri. Non realizzati in lattice di gomma naturale. Leggermente strutturati. Non sterili. Evita le allergie di tipo I. La protezione è limitata esclusivamente alla mano. In caso di irritazione, consultare un medico. Invecchiamento: Se conservati come descritto, i guanti conserveranno le proprietà meccaniche per un periodo di tempo pari a cinque anni dalla data di produzione. La vita utile non può essere specificata e dipende dalle applicazioni del prodotto. È responsabilità dell'utente valutare l'idoneità dei guanti per l'uso previsto. Ispezionare i guanti prima dell'uso allo scopo di individuare eventuali difetti o imperfezioni. I guanti usati devono essere smaltiti mediante incenerimento o secondo la regolamentazione delle autorità locali. Paese di origine: Cina. Per accedere e scaricare la Dichiarazione di Conformità visitate gg-dcc.com/benchmark.

NL - Nitril wegwerphandschoenen. Poedervrij. Niet gemaakt met natuurlijk rubber latex. Licht gestructureerd. Niet-steriel. Voorkomt Type I allergiën. Uitsluitend bescherming voor de handen. Onmiddellijk een arts raadplegen in geval van irritatie. Veroudering: Wanneer de handschoenen worden opgeslagen zoals aanbevolen, ondergaan deze geen verandering in mechanische eigenschappen gedurende tot maar liefst vijf jaar vanaf de productiedatum. De levensduur kan niet worden gespecificeerd en hangt af van de toepassing en het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om de geschiktheid van de handschoen voor zijn beoogde gebruik te beoordelen. Voor gebruik dient u de handschoenen te inspecteren op eventuele defecten of onvolkomenheden. Gebruikte handschoenen moeten vernietigd worden door verbranding of via de reglementen welke door de plaatselijke overheid zijn bepaald. Land van oorsprong: China. Voor het openen en downloaden van de Conformiteitsverklaring gaat u naar gg-dcc.com/benchmark.

PL - Rękawice jednorazowe nitrylowe. Bezpydrowe. Nie zawierają naturalnej gumy lateksowej. Lekko teksturowane. Niesterylne. Nie powodzą irytacji wystąpienia u użytkownika alergii typu I. Produkt służy wyłącznie do ochrony dłoni. W przypadku wystąpienia podrażnienia należy skonsultować się z lekarzem. Okres przydatności: O ile rękawice bud przechowywane zgodnie z zaleceniami, ich właściwości mechaniczne nie ulegną zmianie przez okres do pięlat od daty wyprodukowania. Nie jest możliwe podanie okresu przydatności rękawic, który zależy od sposobu ich użytkowania. Użytkownik jest odpowiedzialny za ustalenie, czy rękawice nadają się do danego zastosowania. Przed użyciem należy sprawdzić rękawice pod kątem ewentualnych uszkodzeń lub wad. Zużyte rękawice należy usunąć lub zgodnie z przepisami lokalnych władz. Kraj pochodzenia: Chiny. Aby uzyskać dostęp i pobrać deklarację zgodności, prosimy zajrzeć na stronę gg-dcc.com/benchmark.

PT - Luvas de nitrilo desecháveis. Sem pó. Isentas de látex de borracha natural. Ligera mente texturizadas. Não esterilizadas. Evita alergias do tipo I. A proteção está limitada à mão. Em caso de irritação, procure assistência médica. Validade: Se armazenadas da forma recomendada, as luvas não sofrerão alterações nas propriedades mecánicas durante um máximo de cinco anos, a partir da data de fabrico. Não é possível especificar a vida útil, dependente da aplicação. É, pois, responsabilidade do utilizador determinar a adequação da luva para a utilização pretendida. Antes do uso, inspecione as luvas a nível de defeitos ou imperfeições. As luvas usadas devem ser descartadas por incineração ou conforme o regulamento das autoridades locais. País de origem: China. Para aceder e descarregar a Declaração de Conformidade, visite gg-dcc.com/benchmark.

TR - Atılabilir Nitril Eldivenler. Toz çermmez. Doğal Kaucuk Lateks ile mal Edilmemiştir. Hafif Dokulu. Steril Deildir. Tip I Alerjileri Engeller. Koruma yalnızca el ile sınırlıdır. Tahri meydana geldi takdirde tbbi yardım alın. ES/KM/E: Onarıldı ekde saklandında, eldivenlerin öretim tarihinden itibaren ya da kadar mekanik özelliklerinde bir deaillik olmaz. Kullanım ömrü belirlememiz ve uygulamaya baldir; eldivenlerin kullanım amacına uygunluğunu tespit bullememizi sorumluluğundadır. Kullanmadan önce eldivenlerin herhangi bir kusur veya deaillik için olup olmadığını kontrol edin. Kullanım eldivenler yakalardı veya yerle makamların düzenlemelerine göre imha edilmelidir. Üretildi Ülke: Çin. Uygunluk Bayanına erimek ve indirmek için lütfen u adresi ziyaret edin gg-dcc.com/benchmark.

AR - قفازات نيتريلا للاستعمال مرة واحدة غير مصنوعة من لاتكس المطاط الطبيعي. مظهر ناعم ناعم. الحماية مصمورة على الوقف اذا حدث تهيج. اطلب الرعاية الطبية لمنع حساسيات من النوع I. الحماية مصمورة على الوقف اذا حدث تهيج. اطلب الرعاية الطبية م بطالان الاستعمال عند تحزين القفازات حسب التعليمات، فإن تتعرض خصائصها الميكانيكية إلى أي تغيير لمدة تصل إلى خمسة سنوات من تاريخ الإنتاج لا يمكن تحديد فترة الصلاحية على نحو دقيق، وتعتمد على الاستعمال. ويقع على المستخدم مسؤولية التأكد من مدى ملاءمة القفاز للاستخدام المخصص له عام لم يعرف عن أي من الخاملات أو العيوب المستخدمة في صناعة هذه المنتجات أنها تسبب ضرراً لمستخدميها إذا حدث تفاعل، اطلب المساعدة الطبية. قبل الاستخدام، فحص القفازات بعناية بحثاً عن أي عيب أو خلل. يجب صنع والباستخدام القفازات المستخدمة عن طريق الحرق أو دفناً أو تفتين و اجراءات السلطات المحلية عن بي سربلاكا. رؤية و تحميل شهادة مطابقة المواصفات يرجى زيارة الموقع gg-dcc.com/benchmark

AGLOBUS Globus (Shetland) Ltd, T2 Trafford Point, Twining Road, Trafford Park, Manchester, M17 1SH, UK
T: +44 (0)161 877 4747 • F: +44 (0)161 877 4746 • www.globus.co.uk

Globus EMEA FEZ, Jafza View 1, Office 2201, Jebel Ali, PO Box 61195, Dubai, United Arab Emirates
T: +971 4 882 9962 • F: +971 4 882 9963 • www.globusgroup.com/gcc

Globus is a registered trademark owned by Globus (Shetland) Limited. © 2021 All Rights Reserved.

AGLOBUS Globus (Shetland) Ltd, T2 Trafford Point, Twining Road, Trafford Park, Manchester, M17 1SH, UK
AGLOBUS Globus EMEA Ltd, T2 Trafford Point, Twining Road, Trafford Park, Manchester, M17 1SH, UK

Globus EMEA Ltd, 51 Dawson St. Dublin, D02 AN25, Ireland
Made in Malaysia
صنع في ماليزيا

