

TR HALYARD* PUREZERO* HG3 Açık Mavi Nitril Eldivenler; HALYARD* PUREZERO* HG3 Beyaz Nitril Eldivenler; HALYARD* PUREZERO* SMOOTH HG3 Beyaz Nitril Eldiven

- Uzunluk: 12 inç/30,5 cm
- Hizlandırıcı İçermez*
- Her Ki Ele Uyumludur
- Dokulu
- Temiz Oda Ortamı İçindir
- Yalınca Endüstriyel Kullanım İçindir

DIKKAT: BU EK, BU ELDİVENLERİN KULLANICILARINA GÜVENLİ ÖLNEMLİ OLARAK SUNULMALIDIR.

Bu ürün, 2016/425 sayılı AET Yönetmeliği (AB) uyarınca onaylı bir Kategori III Kişisel Koruyucu Ekipmandır.

Uyarı: Eldivenler, kimyasallara (Sıçrama) ve mikroorganizmalara karşı koruma sağlamaktadır.

Bu bilgiler, iş yerindeki gerçek koruma süresi ve karşınlar ile saf kimyasallar arasındaki farkı yansıtmamaktadır. Kimyasal dayanıklılık, sadece avuç içinden alınan örnekler kullanılarak laboratuvar koşullarında test edilmiştir ve sadece test edilen kimyasal için geçerlidir. Söz konusu kimyasal, bir karışımda kullanırsa farklılık gösterebilir. İş yerindeki koşullar sıcaklık, aşınma ve bozunmaya bağlı olarak, tipi testindekilerden farklı olabileceği için eldivenlerin tesisin amaçladığı kullanıma uygun olup olmadığının kontrol edilmesi önerilmektedir. Aksi takdirde koruyucu eldivenler, fiziksel özelliklerdeki değişiklikleri nedeniyle tehlikeli kimyasallara karşı daha az dayanıklılık gösterebilir. Kimyasalara temasın vs. neden olduğu hareketler, takımlar, sürtünmeler, bozunmalar gerçek kullanıma süresini önemli ölçüde kısaltabilir.

Ayrıca kimyasallar için kimyasallara karşı dayanıklı eldiven seçimine bozunma, göz önünde bulundurulması gereken en önemli faktör olabilir. Penetrasyon direnci, laboratuvar koşullarında test edilmiştir ve sadece test edilen numune için geçerlidir. Kullanmadan önce eldivenlerde delik ve yırtık gibi herhangi bir kusur veya hata olup olmadığını kontrol edin. Kullanım sırasında yırtılan veya delinen eldivenleri hemen atın.

*Su vulkanizasyon kimyasalları ve hazırlanıcılar ile formüle edilmiştir: Sülfür, Tiüamlar, Tiyazollar, Guanidinler, Karbamatlar

JA HALYARD* PUREZERO* HG3 ライトブルーニトリル手袋; HALYARD* PUREZERO* HG3 ホワイトニトリル手袋; HALYARD* PUREZERO* SMOOTH HG3 ホワイトニトリル手袋

- 12 in./30.5 cm (長さ)
- 加硫促進剤不使用*
- 左右兼用
- テクスチャー加工
- クリーンルーム環境対応
- 工業用途のみ

注意: この添付文書は、安全のための注意事項として、これらの手袋の使用者に提供または利用可能にする必要があります。

本製品はPPE規則 (EU) 2016/425 EECに基づいてカテゴリIII製品の認定を受けています。

警告: 手袋を使用すると、化学物質 (飛沫) や微生物との接触を防ぐことができます。

この情報は、実際の作業環境での防護持続時間を示すものではなく、また混合物と純化学物質の違いも加味していません。薬品に対する耐性は実験環境で掌からのサンプル採取に行われており、試験済みの化学薬品にのみ適合します。混合された化学薬品を使用した場合、耐性結果が異なる可能性があります。作業環境の状況は、温度や摩擦、劣化により検査とは異なる可能性があるため、手袋が使用目的に適合しているかどうかを確認することが推奨されます。使用する際に、物理的な特性の変化が原因で危険化学物質に対する耐久性が低くなる可能性があります。動作、ほつれ、摩擦、化学物質との接触による劣化により、実際の使用可能時間が著しく減少することがあります。

腐食性化学物質に関しては、耐劣化が耐薬品保護グループを選ぶ際に最も重要な要素です。耐貫通性は実験室条件下で評価され、試験済み検体とのみ関係します。ご使用前に、手袋に穴や裂傷などの欠陥や不具合がないか確認してください。使用中に手袋が破れたり穴が開いた場合は、直ちに処分してください。

*以下の加硫系薬品および促進剤は配合されていません: 硫黄、チウラム、チアゾール、グアニジン、カルバメート

KO HALYARD* PUREZERO* HG3 하늘색 니트릴 장갑; HALYARD* PUREZERO* HG3 흰색 니트릴 장갑; HALYARD* PUREZERO* SMOOTH HG3 흰색 니트릴 장갑

- 길이: 12in/30.5cm
- 촉진제 없음*
- 양손형
- 엠보싱 처리
- 클린룸 환경용
- 산업용으로만 사용

이 설명서는 장갑 사용자에게 안전 주의 조치로 제공해야 합니다.

이 제품은 (EU) 2016/425 EEC 규정에 따라 범주 III PPE 인증을 받았습니다.

경고: 장갑은 화학약품이 튀는 경우 및 미생물로부터 보호합니다.

이 정보에는 작업장 내에서의 실제 보호 기간과 혼합물 및 순수 화학물질 간 구별이 반영되어 있지 않습니다. 손바닥에서 채취한 표면에서만 시험실 조건 하에서 내화학성을 평가했으며, 이는 시험한 화학물질에만 해당됩니다. 화학물질을 혼합물에서 사용하는 경우에는 다를 수 있습니다. 작업장 조건이 온도, 부식 및 열화에 따라 해당 유형 시험과 다를 수 있으므로, 해당 장갑이 의도한 용도에 적합하지 확인하십시오. 사용 시 보호 장갑이 물성의 변화로 인해 유해 화학물질에 대한 내성을 적게 제공할 수도 있습니다. 동작, 날카로운 물체에 걸림, 마찰, 화학물질 접촉 등으로 인한 열화로 실제 사용 시간이 크게 단축될 수 있습니다.

부식성 화학물질의 경우, 내화학 장갑을 선택할 때 가장 중요한 요소로 열화를 고려해야 할 것입니다. 침투 저항성은 시험실 조건 하에서 평가되었으며, 시험한 검체에만 해당됩니다. 장갑에 구멍이나 찢어짐과 같은 결함 또는 미비점이 없는지 검사한 후에 사용하십시오. 사용 중에 장갑이 찢어지거나 구멍이 나면 즉시 폐기하십시오.

*황, 티우람, 티아졸, 구아니딘, 카바메이트 등의 가황제 및 촉진제를 배합하지 않았습니다.

2H HALYARD* PUREZERO* HG3 浅蓝色丁腈手套; HALYARD* PUREZERO* HG3 白色丁腈手套, HALYARD* PUREZERO* 光滑 HG3 白色丁腈手套

- 长度 12 英寸/30.5 厘米
- 无促进剂*
- 左右手通用
- 有纹理
- 针对洁净室环境
- 仅限工业使用

注: 该说明书应作为安全注意事项提供给该等手套的使用者。

本产品属于类别 III PPE 产品, 获得了条例 (EU) 2016/425 EEC 认证。

警告: 手套可以起到对化学品 (溅出) 和微生物的保护作用。

本信息未反应工作场所的实际防护持续时间以及混合物与纯化学品之间的区别。仅在实验条件下通过手掌测量耐化学性, 仅与被测试化学品相关。化学品用于混合物时, 情况有所不同。由于温度、磨损、降解等原因, 工作场所的条件可能与典型试验的条件有所不同, 因此建议检查手套是否适用于预期用途。使用时, 由于物理性质的变化, 防护手套对危险化学品的抵抗性可能有所降低。运动、障碍、摩擦、化学接触引起的降解等可能会严重缩短实际使用时间。

对于腐蚀性化学品, 在选择防化学手套时, 降解可能是要考虑的最重要的因素。已在实验条件下测量抗渗透性, 仅与检测的样本相关。使用前检查手套有缺陷, 如是否有洞或撕裂情况。如果手套在使用过程被撕破或刺破, 应立即丢弃。

*配方中不含下列硫化化学品和促进剂: 硫、秋兰姆、噻唑、胍类、氨基甲酸盐

TH ถุงมือไนไตรล์ HG3 สีฟ้าอ่อน HALYARD* PUREZERO*; ถุงมือไนไตรล์ HG3 สีขาว HALYARD* PUREZERO*; ถุงมือไนไตรล์ HG3 สีขาวแบบเรียบ HALYARD* PUREZERO*

- ความยาว 12 นิ้ว/30.5 ซม.
- ไม่มีสารที่เป็นตัวเร่ง*
- สวมได้ทั้งสองมือ
- ลวดลายพื้นผิว
- สำหรับสภาพแวดล้อมห้องปลอดเชื้อ
- สำหรับใช้ในอุตสาหกรรมทางการแพทย์

หมายเหตุ: ส่วนบนของมือที่ได้รับการตกแต่งหรือจัดทำให้กับผู้ใช้ถุงมือเหล่านี้เพื่อเป็นการเตือนในเรื่องความปลอดภัย

ผลิตภัณฑ์นี้ได้รับการรับรองสำหรับหมวดหมู่ III PPE ตามระเบียบ (EU) 2016/425 EEC

คำเตือน: ถุงมือป้องกันสารเคมี (การสาครเคมี) และจุลินทรีย์
ข้อมูลนี้ไม่ได้สะท้อนระยะเวลาการป้องกันในสถานการณ์ทำงานที่แท้จริง ตลอดจนความแตกต่างระหว่างสารผสมและสารเคมีบริสุทธิ์ ความต้านทานสารเคมีได้รับการประเมินภายใต้สภาพห้องปฏิบัติการจากตัวอย่างที่นำมาทดสอบและเกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ทดสอบเท่านั้น อาจแตกต่างกันหากใช้สารเคมีในสารผสม ขอแนะนำให้ตรวจสอบว่าถุงมือมีความเหมาะสมกับจุดประสงค์การใช้งานหรือไม่เนื่องจากสภาพการทำงานอาจแตกต่างกันไปจากประเภทที่ทดสอบ ซึ่งขึ้นอยู่กับอุณหภูมิ การเสียดสี และการเสียดสีทางเคมีที่ใช้งาน ถุงมืออาจไม่ให้ความต้านทานต่อสารเคมีอันตรายอื่นเนื่องจากเปลี่ยนแปลงในคุณสมบัติทางกายภาพ การเคลื่อนไหว การขัดขวาง การ การเสียดสีที่เกิดจากการสัมผัสกับสารเคมี ฯลฯ อาจทำให้เวลาการใช้งานจริงลดลงอย่างมากได้
สำหรับสารเคมีที่มีฤทธิ์กัดกร่อน การเสียดสีอาจกลายเป็นปัจจัยที่สำคัญที่สุดในการพิจารณาเลือกถุงมือที่ทดสอบแล้ว ความต้านทานการซึมผ่านได้รับการประเมินภายใต้สภาพห้องปฏิบัติการและเกี่ยวข้องกับตัวอย่างที่ทดสอบเท่านั้น ก่อนใช้ ควรตรวจสอบคุณสมบัติของถุงมือที่ทดสอบหรือหากไม่มีสารผสม เช่น ขน และสารเคมี หากถุงมือถูกฉีกขาดหรือเป็นรูในระหว่างการใช้งาน ให้กำจัดทิ้งทันที

*ชุดที่ไม่มีสารเคมีมีกลิ่นในสิ่งแวดล้อมจริงมีขายต่อไปใน: ซัลเฟอร์, ไธอูราม, ไทออล, กรีนดีน, คาร์บาม

MS HALYARD* PUREZERO* HG3 Sarung Tangan Nitril Biru Muda; HALYARD* PUREZERO* HG3 Sarung Tangan Nitril Putih; HALYARD* PUREZERO* SMOOTH HG3 Sarung Tangan Nitril Putih

- 12 in./30.5 cm Panjang
- Bebas Penerimaan*
- Kedewekatan
- Bertekstur
- Untuk Persekitaran Bilik Bersih
- Untuk Kegunaan Industri Sahaja

NOTIS: SISIPAN INI HARUS DILENGKAPKAN ATAU DIJADIKAN TERSEDIA KEPADA PENGGUNA SARUNG TANGAN INI SEBAGAI LANGKAH LANGKAH KESELAMATAN.

Produk ini ialah PPE Kategori III menurut Peraturan (EU) 2016/425 EEC.

Aman: Sarung tangan memberikan perlindungan terhadap bahan kimia (Percikan) dan mikroorganisma.

Maklumat ini tidak mencerminkan tempoh sebenar perlindungan di tempat kerja dan pembezaan antara campuran dengan bahan kimia. Ketahanan bahan kimia telah dinilai di bawah keadaan makmal daripada sampel yang diambil daripada tapak tangan sahaja dan berkaitan sahaja dengan bahan kimia yang diuji. Ia boleh menjadi berbeza jika bahan kimia digunakan dalam campuran. Anda disarankan untuk menyamak bahawa sarung tangan adalah sesuai untuk kegunaan yang dimaksudkan kerana keadaan di tempat kerja mungkin berbeza daripada ujian jenis bergantung pada suhu, pelepasan dan degradasi. Apabila digunakan, sarung tangan perlindungan mungkin memberikan ketahanan yang kurang terhadap bahan kimia yang berbahaya disebabkan perubahan dalam sifat fizikal. Pergerakan, penarikan, pengeseran, degradasi yang disebabkan oleh sentuhan bahan kimia dll. mungkin mengurangkan masa penggunaan sebenar secara ketara. Untuk bahan kimia yang mengahkis, degradasi boleh merupakan faktor yang penting untuk dipertimbangkan dalam pemilihan sarung tangan tangan bahan kimia. Ketahanan penusukan telah dinilai di bawah keadaan makmal dan hanya berkaitan dengan spesimen yang diuji. Sebelum penggunaan, periksa sarung tangan untuk melihat sama ada terdapat kecacatan atau ketakempurnaan seperti lubang dan koyak. Jika sarung tangan terkoyak atau mempunyai lubang semasa penggunaan, lupuskannya serta-merta.

*Tidak diformulasikan dengan bahan kimia dan pencepat pemulukan berikut: Sulfur, Tiuram, Tiazola, Guanidina, Karbamat

HALYARD* PUREZERO* HG3 Light Blue Nitrile Gloves

Permeation Test EN 16523-1:2015			Degradation Test EN 374-4:2019
Chemical	Breakthrough Time (min.)	Performance Level	Degradation %
NaOH, 40%	>480	Class 6	-15.3

EN 420:2003+A1:2009 Dexterity Classification = 5

HALYARD* PUREZERO* HG3 White Nitrile Gloves

Permeation Test EN 16523-1:2015			Degradation Test EN 374-4:2019
Chemical	Breakthrough Time (min.)	Performance Level	Degradation %
NaOH, 40%	>480	Class 6	-12.1

EN 420:2003+A1:2009 Dexterity Classification = 5

HALYARD* PUREZERO* SMOOTH HG3 White Nitrile Gloves

Permeation Test EN 16523-1:2015			Degradation Test EN 374-4:2019
Chemical	Breakthrough Time (min.)	Performance Level	Degradation %
NaOH, 40%	>480	Class 6	-29.3

EN 420:2003+A1:2009 Dexterity Classification = 5

HALYARD* PUREZERO* HG3

HALYARD* PUREZERO* HG3			
	Light Blue Nitrile Gloves	White Nitrile Gloves	SMOOTH White Nitrile Gloves
XS (5.5)	CLN9031XS	CLN3031XS	CLN3231XS
S (6.0 - 6.5)	CLN9031SM	CLN3031SM	CLN3231SM
M (7.0 - 7.5)	CLN9031MD	CLN3031MD	CLN3231MD
L (8.0 - 8.5)	CLN9031LG	CLN3031LG	CLN3231LG
XL (9.0-10.0)	CLN9031XL	CLN3031XL	CLN3231XL

EN 420:2003+A1:2009 Dexterity Classification = 5



www.halyardhealth.com/PPE-DOC-Info

