



uvex

uvex u-chem

Combina propiedades de resistencia
química y mecánicas

protecting people

uvex-safety.es

uvex u-chem

Combina propiedades de resistencia química y mecánica

Llevar los guantes de seguridad adecuados es esencial para trabajar con productos químicos. Estos guantes protegen a los usuarios de posibles riesgos que pueden causar daños permanentes o incluso, en casos extremos, la muerte.

Además de la función protectora adecuada, la comodidad es extremadamente importante para los guantes de seguridad.

Los guantes de seguridad para protección química deben utilizarse en una amplia variedad de áreas y permitir a los usuarios realizar sus tareas con eficacia. Por este motivo, uvex presta especial atención a las exigencias que se impondrán a los productos en cada área a la hora de desarrollar nuevos guantes de protección química.

La gama de guantes uvex u-chem combina las mejores propiedades mecánicas y químicas con una excepcional relación calidad-precio en la que puede confiar.

El uvex Chemical Expert System (CES) ofrece una ayuda extraordinaria.

Sólo unos pocos pasos es todo lo que necesita para encontrar información sobre la resistencia de los guantes de seguridad uvex con determinados productos químicos. Consulte la contraportada para detalles.

Para conocer nuestra gama completa de guantes de protección química, visite uvex-safety.es o póngase en contacto con su representante local de uvex





uvex u-chem 3300

El u-chem 3300 está hecho de fibra de bambú que es especialmente respetuosa con la piel y cómoda de llevar durante largos periodos.

Características:

- Buena alternativa a los guantes desechables que buscan reducir los residuos
- Certificados según EN 388:2016 (2121X) y EN ISO 374-1:2016/Tipo A (JKLOPT)
- Muy buena protección mecánica
- Gran flexibilidad y buen ajuste
- Muy buen agarre en condiciones húmedas y aceitosas

Referencia : 60971
Diseño: Recubierto con puño
Material: Bambú-rayón/Nylon
Recubrimiento: NBR aprox 0.21mm
Color: Celeste
Tallas: 7 a 11



uvex u-chem 3200

El uvex u-chem 3200 con su diseño de ajuste fino ofrece un agarre seguro para manipular aceite, lubricantes refrigerantes y productos químicos.

Características:

- Lo mejor para aplicaciones químicas y mecánicas
- Certificado según EN ISO 374-1:2016/Tipo A (JKLMOT) y EN 388:2016 (3131X)
- Buena resistencia a grasas, aceites minerales y muchos productos químicos
- Muy buen agarre para manipular aceite, refrigerantes lubricantes y productos químicos

Referencia : 60972
Diseño: Recubierto con puño
Material: Tejido de nylon
Recubrimiento: NBR aprox 0.50mm
Color: Petroleo
Tallas: 7 a 11



EN 388:2016
 EN ISO 374-1:2016/Type A
 3131X JKLMOT



uvex u-chem 3500

uvex u-chem 3500 es ideal para manipular una variedad de diferentes productos químicos y es resistente a la acetona, productos de limpieza adhesivos y disolventes.

Características:

- Protege contra 11 de 18 productos químicos probados
- La combinación de nitrilo y cloropreno protege contra alcoholes, hidrocarburos alifáticos, ácidos y bases concentrados con un tiempo de permeación de ≥ 120 minutos.
- Certificado conforme a la norma EN 388:2016 (3121X) y a la norma EN ISO 374-1:2016/Tipo A (A C J K L M N O P S T) Protección contra el calor por contacto Nivel 1

Referencia : 60188
Diseño: Totalmente recubierto con puño Aprox 32cm
Material: Algodón sin costuras
Recubrimiento: Totalmente recubierto de cloropreno y NBR
Color: Naranja
Tallas: 7 a 11



EN 388:2016
 EN 407:2004
 EN ISO 374-1:2016/Type A
 EN ISO 374-5:2016
 3121X X1XXXX ACJKLMNOPST VIRUS



Chemical Expert System

El guante de protección química adecuado está a sólo unos clics de distancia.

Los guantes de seguridad para uso con productos químicos deben seleccionarse con mucho cuidado.

Nuestra amplia base de datos de productos químicos en línea y nuestros asesores están aquí para ayudarle, toda la información que necesita para seleccionar los guantes de seguridad adecuados para la manipulación de sustancias peligrosas.

El sistema es gratuito y está disponible las 24 horas del día, los 7 días de la semana.



Búsqueda rápida:

Los usuarios pueden buscar productos químicos, acceder a listas de permeabilidad y encontrar guantes químicos adecuados. También existe la opción de descargar una lista estándar de productos químicos.



Búsqueda avanzada:

Los usuarios pueden seleccionar y acceder a la información para una combinación de soluciones de guantes adecuadas. Se puede acceder a las listas de permeabilidad también se puede acceder a un PDF descargable de los resultados.



Plan de protección personalizado:

Los usuarios registrados tienen acceso a funciones premium para crear un programa de protección de manos específico para su organización que garantice un alto nivel de seguridad operativa. Los planes pueden crearse rápida y fácilmente en línea y de forma documentada para los informes de evaluación de riesgos. Puede crear su propio plan de guantes o trabajar con nuestros expertos si sus requisitos son más específicos. El experto en línea le guiará paso a paso por el proceso.



Las funciones incluyen:

- Listas de productos químicos específicos de la empresa
- Posibilidad de guardar búsquedas individuales
- Creación y gestión sencillas de planes de guantes
- Alto grado de personalización de los planes de guantes
- Disponible en varios idiomas
- Consulta de uvex y experiencia en productos de una sola fuente
- Posibilidad de crear un plan que combine guantes de varios fabricantes



Acceda al Sistema Experto en Química con sólo unos clics en:

<https://ces.uvex.de>