

Información de producto Protección química

uvex u-chem 3300//60971



EN 388:2016



2121X



JKLOPT

Descripción

uvex u-chem 3300 es un guante de protección contra productos químicos y extremadamente sensible al tacto. Gracias a la fibra de bambú especialmente agradable para la piel, este modelo ofrece una excelente comodidad de uso, incluso durante usos prolongados y, por lo tanto, es muy adecuado para una gran variedad de aplicaciones, absorción del sudor

Características generales

- Guante de protección contra productos químicos con muy buena sensibilidad al tacto
- Sin silicona según la prueba de huella
- Con puño
- Color: azul
- Disponible en las tallas: 7 a 11. Grosor 0,21mm, longitud 32 cm

Características de protección

- Certificado según EN 388:2016 (2 1 2 1 X) y EN ISO 374-1:2016/tipo A (J K L O P T)
- Buena resistencia a muchos productos químicos, grasas y aceites minerales

Características de confort

- Excelente comodidad de uso gracias al material de soporte sin costuras de viscosa de bambú
- Muy buen ajuste
- Muy ligero con gran flexibilidad
- No deja pelusas

Aplicaciones

- Industria química
- Industria de la impresión
- Trabajos de control y mantenimiento
- Actividades de laboratorio
- Trabajos de pintura
- Transformación de alimentos
- Industria farmacéutica

Manufacturer

UVEX SAFETY Gloves GmbH & Co. KG Elso-Klöver-Str. 6 21337 Lüneburg Postfach 24 47 · 21314 Lüneburg GERMANY

