

## Información de producto- riesgos químicos

### uvex profastrong NF33 // 60122



#### Descripción

El popular guante de protección contra productos químicos uvex profastrong NF33 destaca por su buena resistencia, especialmente cuando se manipulan muchos aceites, grasas y líquidos.

#### Características generales

- Buen agarre, incluso en entornos de trabajo húmedos
- Buena resistencia a muchos productos químicos
- Buena resistencia a la abrasión mecánica

#### Aplicaciones

- Industria automotriz
- Industria química
- Industria de la impresión
- Laboratorios
- Industria alimentaria

EN ISO 374-1:2016 / Type A



A J K L O T

EN 388:2016



4 1 0 1 X

EN ISO 374-5:2016



#### Manufacturer

UVEX SAFETY Gloves GmbH & Co. KG  
Elso-Klöver-Str. 6  
21337 Lüneburg  
Postfach 24 47 · 21314 Lüneburg  
GERMANY  
Tel.: +49 4131 9502-0  
Fax: +49 4131 84338  
Email: [gloves@uvex.de](mailto:gloves@uvex.de)  
Website: [uvex-safety.de](http://uvex-safety.de)

Nombre del producto	uvex profastrong NF33
Norma	EN 388:2016 (4 1 0 1 X) EN 420:2003 + A1:2009 EN ISO 374-1:2016/tipo A (A J K L O T)
Tallas	7, 8, 9, 10
Longitud aprox.	33 cm
Fabricación	superficie de la palma con estructura de agarre, con guantelete
Material	algodón
Recubrimiento	caucho de nitrilo (NBR)
Color	verde
Resistencia a condiciones de trabajo	manipulación de productos químicos
Código de producto	60188