

### A643 - Guante Amber Cut - espuma de Nitrilo

**Colección:** Resistente a cortes

**Gama:** Protección para las manos

**Materiales:** HPPE, Poliéster, Elástico, Elastano

**Capa:**

**Envase interior:** 12

**Caja exterior:** 144

### Información del producto

El guante Amber Cut Glove ofrece protección contra cortes de bajo riesgo, con un recubrimiento de nitrilo esponjoso para mejorar el agarre. Su soporte interior de color naranja brillante garantiza una fácil visibilidad y una rápida identificación, por lo que resulta tan práctico como protector.

### Protección para las manos

Está disponible una amplia y creciente colección de modelos para la protección de las manos. Para ayudar a satisfacer toda necesidad. Sólo se utilizan los mejores materiales y medios de producción en la fabricación de la extensa gama de productos Portwest de protección para las manos....

### Normas

EN ISO 21420: 2020 Dexteridad 5

EN 388 : 2016 + A1: 2018 (4X42B)

ANSI/ISEA 105: 2016 Nivel al corte (A2)

NO  
IMAGE  
AVAILABLE

### Características

- Soporte de galga 13 para un ajuste perfecto
- Lavable a máquina
- Apropriadas para plantas de procesamiento de alimentos y resistente a las grasas vegetales y animales y a aceites.
- Cubierta de Nitrilo esponjoso para un excelente agarre en seco y en mojado
- Palma recubierta para dexteridad y aireación mayores
- Certificado CE
- Ambar - Para protección contra un bajo riesgo de cortes
- Etiqueta expositora que ayuda a la presentación para la venta en tienda
- Nivel al corte A2 ANSI
- Forro interior sin costuras y transpirable
- Seguridad alimentaria CE

**A643 - Guante Amber Cut - espuma de Nitrilo**

**Código de producto: 6116102091**

**Laboratorio**

SATRA Technology Europe Ltd (Organismo Notificador N°.: NB: 2777)

Bracetown Business Park

D15 YN2P, Ireland

Cert. N°: 2777/26143-02/E00-00

**Carton Dimensions/Weight**

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m <sup>3</sup> )	EAN13	GTIN/DUN14
------	--------	-----	-----	-----	------------	------------------------	-------	------------