

## Colad Guantes de nitrilo Azul

Guante de gran calidad resistente a los disolventes que ofrece una protección excepcional. Más resistentes, gruesos y duraderos que los guantes de nitrilo convencionales para su uso durante el proceso de pintura. No cualquier guante es adecuado para su uso en el proceso de pintura. Cuando se trabaja con pinturas, la protección del pintor es de suma importancia. Además de proporcionar protección al usuario, también es vital que los guantes protejan la pintura de la contaminación. La pintura es, junto con la mano de obra, el componente más caro en una empresa de procesamiento de pintura. Los guantes de nitrilo Colad evitan que los pelos, las fibras de la piel y la grasa de la piel entren en contacto con la pintura y protegen al usuario contra las salpicaduras de productos químicos.

### Ventajas:

- Puntas de los dedos texturizadas para un mejor agarre
- Especialmente indicado para trabajar con pinturas y disolventes
- Natural, sin látex: Los guantes señalados con este logotipo son naturales y no contienen látex. Son totalmente seguros para su uso por parte de personas alérgicas al látex.
- Un solo uso: Los guantes señalados con este logo son de usar y tirar. Esto evita la contaminación y garantiza la limpieza del trabajo.
- Sin silicona: Los guantes señalados con este logo se han diseñado sin silicona. Esta característica evita la contaminación de la pintura.
- Sin talco: Los guantes señalados con este logo se lavan tres veces durante su fabricación. Esto los convierte en 100% libres de talco para evitar la contaminación de la pintura.



**Código artículo:** 53090x

**Especificación:** Guantes de nitrilo Azul



Art.n.	Variante	EAN
530904	M	8714247009833
530900	L	8714247007709
530902	XL	8714247007723

## Información de embalaje

Caja dispensadora con 100 guantes

## Especificaciones técnicas

- Color: Azul
- Embalaje: Caja dispensadora con 100 uds.
- Tallas disponibles: 530904 – Tamaño M 530900 – Tamaño L 530902 – Tamaño XL
- Material: Nitrilo
- Grosor: 4.5 mil (0.115 mm)
- Tamaño: 245 mm

## Preguntas frecuentes

### > ¿Qué guantes utilizo para cada proceso?

Colad ofrece una gama completa de guantes, adecuados para todos los pasos del proceso de pintura. Clasificamos tres tipos de guantes para diferentes pasos del proceso de pintura:

1. Preparación: Para el desmontaje, montaje y preparación ponemos a su disposición los Guantes de Preparación de Poliéster Colad. Los Guantes de Preparación Colad ofrecen protección contra riesgos mecánicos. La prueba EN 388:2016 indica la resistencia a la abrasión, al corte por cuchilla, al desgarro y a la perforación.
2. Pintura: Los guantes desechables de nitrilo Colad están especialmente desarrollados para su uso durante el proceso de pintura, ofreciendo comodidad y protección para el usuario y protección contra la contaminación de la pintura.
3. Limpieza: Para la limpieza con diversos productos químicos, Colad aconseja utilizar sus guantes industriales de nitrilo o neopreno. Estos guantes están provistos de un forro suave y antialérgico que previene las alergias y refuerza los guantes. Ambos guantes Colad han sido probados según las normas EN 374-1-:2016 (resistencia química tipo B), EN 374-4:2013 (degradación) y EN 374-5:2016 (bacterias y virus), lo que significa que son a prueba de fugas, protegen contra riesgos mecánicos y contra inmersión química (contacto total).

### > ¿Por qué debo utilizar guantes de nitrilo?

No cualquier guante es adecuado para el proceso de pintura. Cuando se trabaja con pinturas, la protección del pintor es de suma importancia. Además de proporcionar protección al usuario, también es vital que los guantes protejan la pintura de la contaminación. La pintura es, junto con la mano de obra, el componente más caro en una empresa de procesamiento de pintura. Los guantes de nitrilo Colad evitan que los pelos, las fibras de la piel y la grasa de la piel entren en contacto con la pintura y protegen al usuario contra las salpicaduras de productos químicos.

## Productos relacionados



**5200xx**

BodyGuard Mono



**50203**

Máscera para Pintar A2P3



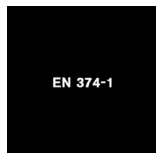
**5085**

Gafas de Seguridad

## Certificaciones



EU 2016/425



EN 374-1:2016 TYPE B



EN 1149 -5



MANUAL

### Descargo de responsabilidad

Es responsabilidad del usuario leer, comprender y aplicar la información contenida en esta ficha técnica. Los productos son sólo para uso profesional. Se debe llevar el equipo y la ropa de protección necesarios. Las reparaciones deben realizarse siempre de acuerdo con las directrices y normativas de los fabricantes de equipos originales. Toda la información debe ser considerada, investigada y verificada por el usuario. El uso específico, la aplicación y las condiciones de uso están fuera del control de EMM International BV. Es responsabilidad del usuario determinar la idoneidad del producto para su aplicación específica.