

# GUANTE NITRILO 22MILS 18" ACABADO RUGOSO MANIPULACION DE ACEITE PROTECCION MANOS

| CONTROL DE CAMBIOS |    |      |                  |        |   |                     |    |      |
|--------------------|----|------|------------------|--------|---|---------------------|----|------|
| Fecha              |    |      | Elaboró y revisó | Aprobó | Descripción                               | Entrada en vigencia |    |      |
| DD                 | MM | AAAA |                  |        |   | DD                  | MM | AAAA |
| 02                 | 09 | 2020 | HJIO-GJRC        | RHOT   | Cambio de documento a formato normalizado | 02                  | 09 | 2020 |

## CONTENIDO

|   |   |
|---|---|
| ÍNDICE DE TABLAS.....                     | 1 |
| 1. OBJETO.....                            | 1 |
| 2. ALCANCE.....                           | 1 |
| 3. DOCUMENTOS DE REFERENCIA.....          | 2 |
| 4. DEFINICIONES.....                      | 2 |
| 5. REQUISITOS TÉCNICOS.....               | 2 |
| 6. CRITERIOS DE ACEPTACIÓN Y RECHAZO..... | 3 |
| 7. DOCUMENTO TÉCNICOS SOLICITADOS.....    | 3 |

## ÍNDICE DE TABLAS

|  |   |
|--|---|
| Tabla 1. Documentos de referencia.....         | 2 |
| Tabla 2. Listado de elementos solicitados..... | 2 |
| Tabla 3. Características técnicas.....         | 2 |

## 1. OBJETO

Esta especificación tiene por objeto establecer los requisitos técnicos que deben cumplir los guantes de nitrilo 22mils 18" acabado rugoso para la manipulación de aceite.

## 2. ALCANCE

Esta especificación técnica cubre los requisitos técnicos cumplir deben cumplir los os guantes de nitrilo 22mils 18" acabado rugoso para la manipulación de aceite.

|   |   |   |                         |
|---|---|---|-------------------------|
| <b>MULTINEGOCIO</b>   | <b>ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL</b>   | <b>ET-MEN-PP02-10</b>   | REV.<br><b>0</b>        |
|  | <b>GUANTE NITRILO 22MILS 18"<br/>ACABADO RUGOSO MANIPULACION<br/>DE ACEITE PROTECCION MANOS</b> | ELABORÓ:<br>HJAIO   | REVISÓ:<br>GJRC         |
|   |   | APROBÓ:<br>RHOT   | FECHA:<br>2020-09-02    |
| CENTROS DE EXCELENCIA TÉCNICA<br>UNIDAD NORMALIZACIÓN Y ESPECIFICACIONES            | ANSI<br>A   |  ESCALA:<br>N/A | UNIDAD DE MEDIDA:<br>mm |
|   |   | PÁGINA:<br>1 de 3   |                         |

### 3. DOCUMENTOS DE REFERENCIA

Tabla 1. Documentos de referencia.

| Código del documento | Descripción  |
|----------------------|--|
| EN 388:2016          | Guía de marcaje de guantes   |
| EN 420:2004          | Guantes de protección. Requisitos generales                        |
| NTC 2190:2008        | Guantes de protección. Requisitos generales y métodos de ensayo.   |
| EN 374:2016:         | Guantes de protección contra sustancias químicas y Microorganismos |

### 4. DEFINICIONES

#### Guante:

Prenda para cubrir la mano y tiene una funda para cada dedo.

### 5. REQUISITOS TÉCNICOS

#### 5.1 Elementos solicitados

Tabla 2. Listado de elementos solicitados

| LISTADO DE ELEMENTOS SOLICITADOS |       |   |           |               |
|----------------------------------|-------|---|-----------|---------------|
| ÍTEM                             | GRUPO | DESCRIPCIÓN   | CÓDIGO OW | OFERTADO      |
| 1                                | 5     | Guante nitrilo 22mils 18" acabado rugoso talla 10/ XL manipulación de aceite protección manos | 220241    | SI ( ) NO ( ) |
| 2                                | 5     | Guante nitrilo 22mils 18" talla 9/ L acabado rugoso manipulación de aceites protección manos  | 209944    | SI ( ) NO ( ) |
| 3                                | 5     | Guante nitrilo 22mils 18" talla 8/ M acabado rugoso manipulación de aceite protección manos   | 209943    | SI ( ) NO ( ) |
| 4                                | 5     | Guante nitrilo 22mils 18" talla 7/ S acabado rugoso manipulación de aceite protección manos   | 226885    | SI ( ) NO ( ) |

#### 5.2 Características técnicas

Tabla 3. Características técnicas

| No.   | CARACTERÍSTICA TÉCNICA EXIGIDA | VALOR GARANTIZADO                       | NO. FOLIO  |
|---|--------------------------------|---|--|
| 1   | Requisitos generales           |   |  |
| <b>MULTINEGOCIO</b>   |                                | <b>ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL</b> |  |
| <b>ET-MEN-PP02-10</b>   |                                | <b>REV. 0</b>                           |  |
|  |                                | ELABORÓ:<br>HJAI0                       | REVISÓ:<br>GJRC  |
|   |                                | APROBÓ:<br>RHOT                         | FECHA:<br>2020-09-02   |
| CENTROS DE EXCELENCIA TÉCNICA<br>UNIDAD NORMALIZACIÓN Y ESPECIFICACIONES            |                                | ANSI<br>A                               |  |
|   |                                | ESCALA:<br>N/A                          | UNIDAD DE MEDIDA:<br>mm  |
|   |                                | PÁGINA:<br>2 de 3                       |  |

|          |   |               |  |
|----------|---|---------------|--|
| 1.1      | Nombre del fabricante   | Indicar       |  |
| 1.2      | Código de referencia del producto   | Indicar       |  |
| 1.3      | País de fabricación   | Indicar       |  |
| 1.4      | Listar tallas disponibles para suministro                                       | indicar       |  |
| <b>2</b> | <b>Características generales</b>  |               |  |
| 2.1      | Norma de fabricación EN 374   | SI ( ) NO ( ) |  |
| 2.2      | Acabado rugoso  | SI ( ) NO ( ) |  |
| 2.3      | Espesor 0.56 mm (22 MILS)   | SI ( ) NO ( ) |  |
| 2.4      | Longitud 455 mm (18 IN)   | SI ( ) NO ( ) |  |
| 2.5      | Libres de polvo   | SI ( ) NO ( ) |  |
| 2.6      | Marcación de acuerdo con norma de fabricación                                   | SI ( ) NO ( ) |  |
| <b>3</b> | <b>Documentos técnicos solicitados con la oferta</b>                            |               |  |
| 3.1      | Ficha técnica del producto en idioma español                                    | SI ( ) NO ( ) |  |
| 3.2      | Certificado o documento que soporte el cumplimiento de la norma de fabricación  | SI ( ) NO ( ) |  |
| <b>4</b> | <b>Documentos técnicos solicitados con la entrega del producto</b>              |               |  |
| 4.1      | Instructivo de uso, cuidados, y recomendaciones de inspección en idioma español | SI ( ) NO ( ) |  |

## 6. CRITERIOS DE ACEPTACIÓN Y RECHAZO

Se debe verificar y diligenciar el cumplimiento de todos los requisitos técnicos establecidos en esta especificación técnica.

## 7. DOCUMENTOS TÉCNICOS SOLICITADOS

Documentos técnicos que se deben ser presentados con la oferta:

- Ficha técnica del producto en idioma español o inglés
- Certificado o documento que soporte el cumplimiento de la norma de fabricación

Documentos técnicos que se deben ser presentados con la entrega del producto

- Instructivo de uso, cuidados, y recomendaciones de inspección en idioma español

|   |  |  |                      |
|---|--|--|----------------------|
| <b>MULTINEGOCIO</b>   | <b>ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL</b>  | <b>ET-MEN-PP02-10</b>  | REV.<br><b>0</b>     |
|  | <b>GUANTE NITRILLO 22MILS 18"</b><br><b>ACABADO RUGOSO MANIPULACION</b><br><b>DE ACEITE PROTECCION MANOS</b> | ELABORÓ:<br>HJAIO  | REVISÓ:<br>GJRC      |
|   |  | APROBÓ:<br>RHOT  | FECHA:<br>2020-09-02 |
| CENTROS DE EXCELENCIA TÉCNICA<br>UNIDAD NORMALIZACIÓN Y ESPECIFICACIONES            | ANSI<br>A  |  | ESCALA:<br>N/A       |
|   | UNIDAD DE MEDIDA:<br>mm  |  | PÁGINA:<br>3 de 3    |