

FICHA TÉCNICA

Ed.07

S.30

Producto:

GUANTE SATINADO

Fecha: **NOVIEMBRE-2019**

Marca: **"SANYC"**

I - GENERAL

TIPO:	GUANTE SATINADO		
CLASIFICACION:	GUANTES DE PROTECCION EPI-CAT.III		
REF.	TALLA	EAN	DUN
1174	P	8431026011749	28431026011743
1175	M	8431026011756	28431026011750
1176	G	8431026011763	28431026011767

II – FOTOGRAFÍAS



III – DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

- **Clasificación del producto (de acuerdo a la legislación aplicable):**
Guante EPI - Categoría III (Reglamento (UE) 2016/425 (EPI)).
- **Usos y aplicaciones:** Hostelería.
Tratamiento de conservas.
Limpieza doméstica e industrial.
Manipulación de alimentos.
- **Material:** Látex Natural 100%. Con bajo contenido proteico y amoniacal.
- **Características del producto:**
Relieve antideslizante: en dedos y palma, proporcionando mejor agarre.
Suaves por dentro.
Anatómico: favorece el ajuste de la mano. Adaptación total.
Par: mano derecha/mano izquierda.
Fuertes y resistentes.

FICHA TÉCNICA

Ed.07

S.30

Producto:

GUANTE SATINADO

Fecha: **NOVIEMBRE-2019**

Marca: **"SANYC"**

- **Color:** Natural
- **Polvo:** Totalmente carente de polvo lubricante.
- **Tipo de acabado:** Superficie interna y externa lisa, suave, confortable, permite ponerse y quitarse el guante con facilidad.
- **Tipo alimentos que puede contactar:** Apto para contacto con alimentos ácidos, acuosos, alcohólicos >20%, lácteos y secos, no siendo apto para contacto con alimentos grasos, en base al Reglamento (UE) nº. 10/2011 del 14 de Enero de 2011.
- **Dimensiones:**

ISO / EN	Talla	Peso par(+/-2g)	Longitud (mm ± 5)	Anchura (mm ± 2)	Grosor (mm ± 0.03)
EN-420	L	64 g	305	110	0.43
EN-420	M	60 g	305	105	0.43
EN-420	S	54 g	305	95	0.43

- **Características Físicas:**

PROPIEDAD	
Tensión de ruptura (MPa) ASTM	16 MPa (mínimo)
Flexibilidad a la ruptura (min) (Elongación (%)) ASTM	650 % (mínimo)

- **Test de permeación según la norma EN 16523-1: 2015**

Hidróxido sódico 40%: NIVEL 6 LETRA: K

- **Test de degradación según la norma EN 374-4: 2013**

Hidróxido sódico 40% = - 24,22 %

FICHA TÉCNICA

Ed.07

S.30

Producto:

GUANTE SATINADO

Fecha: **NOVIEMBRE-2019**

Marca: **"SANYC"**

- Niveles de prestación según norma EN 388:2016+A1:2018**

Resistencia a la abrasión: Nivel 1.

Nivel	1	2	3	4
Ciclos	100	500	2000	8000

Corte por cuchilla: Nivel 0.

Nivel	1	2	3	4	5
Índice	1.2	2.5	5.0	10.0	20.0

Resistencia al rasgado: Nivel 1.

Nivel	1	2	3	4
N	10	25	50	75

Resistencia a la perforación: Nivel 0.

Nivel	1	2	3	4
N	20	60	100	150

- Condiciones de almacenamiento:** Mantener en el embalaje original, en lugares secos.
No exponer a la luz directa.
- Caducidad:** Los guantes tendrán una vida de 5 años desde la fecha de fabricación, siempre que se cumplan las condiciones de almacenamiento anteriores.
- Símbolos:**

EN ISO 374-1:2016/A1:2018 / Tipo C



K



EN ISO 374-5:2016



EN 388:2016+A1:2018



1010X



CAT.III



FICHA TÉCNICA

Ed.07

S.30

Producto:

GUANTE SATINADO

Fecha: **NOVIEMBRE-2019**

Marca: **"SANYC"**

- Presentación:**

Envase: 1 par por bolsa

Embalaje: 12 pares por bolsa, 12 bolsas por caja. 144 pares.

- Recomendaciones de utilización:**

Tener las manos secas y limpias al ponerse los guantes.

Comprobar que no existen fugas.

Lave los guantes antes de quitárselos, déjelos secar, evitando que reciban luz solar.

Alejarlos del calor.

Después de su uso lavar e hidratar las manos adecuadamente.

- Advertencia:** Este producto contiene látex natural. No apto para personas alérgicas al látex.

- Etiquetado del envase:**

Denominación del producto.

Nombre y dirección del fabricante.

Nº Registro Sanitario.

Talla.

Número de Lote.

Marcado CE.

Uso alimentario: pictograma de copa y tenedor.

Código de barras (EAN-13).

Número de unidades que contiene.

Condiciones de almacenaje.

Pictogramas: Protección frente a riesgos biológicos y químicos.

Pictograma: Protección contra riesgos mecánicos.

- Datos Logísticos:**

Bolsa individual: 1 par

Cajas: 144 pares (12 bolsas x 12 pares)

Ref	Talla	EAN	DUN	Udes/caja	Cajas/capa	Capas/palet	Udes/palet
1174	S	8431026011749	28431026011743	144	8	5	5760
1175	M	8431026011756	28431026011750	144	8	5	5760
1176	L	8431026011763	28431026011767	144	8	5	5760

 <p>SANICEN S.A.U. Guantes y Equipos de Protección División Farmacia División Hospital División Industrial</p> <p><small>FABRICATÓRIAS: C/ Velázquez, 3/A - Pol. Ind. MARIOLA - 46111 HUECAS (Valencia) Apartado de Correos 77 - 45610 FUENLABRADA (Toledo) Tel: 925 78 44 59 / 925 78 44 78 / 925 78 41 52 Fax: 925 78 45 02 - Móvil: 925 73 64 64 Tel. internacional: 34-925 78 44 59 Fax internacional: 34-925 78 45 02 E-Mail: info@sanicen.com www.sanicen.com C.I.F.: E5A-45440091</small></p> 	FICHA TÉCNICA Ed.07 S.30
Producto: GUANTE SATINADO	Fecha: NOVIEMBRE-2019 Marca: "SANYC"

IV – REQUISITOS LEGALES

- **Requisitos Legales y Normativas aplicables:**

Conformidad con normas:

- ☒ UNE-EN 420 Requisitos generales de los guantes de protección.
- ☒ EN 388:2016+A1:2018 Riesgos mecánicos
- ☒ EN ISO 374-1:2016/A1:2018 Guantes de protección contra productos químicos, guante tipo C.
- ☒ EN ISO 374-5:2016 Protección contra microorganismos.

- ISO 9001:2015 – Sistema de Gestión de Calidad en Distribución.

- **Certificados CE**

CE-CAT-III, conforme a los requisitos del Reglamento (UE) 2016/425, por el que se regulan los Equipos de Protección Individual.

- **Nota:**

Se intenta ayudar al usuario con toda esta información, para que pueda decidir cual es el EPI que más se adapta a sus necesidades de uso. Ahora bien, las condiciones reales pueden ser muy variadas, por tanto, es responsabilidad del usuario y no del fabricante, evaluar los tipos de peligros y riesgos de exposición, y después elegir el guante más adecuado para el uso que le pretenda dar.

Es importante conocer el tipo de guante que se debe utilizar en cada situación de riesgo.

Para cualquier aclaración o ampliación de información, no duden en ponerse en contacto con nuestro Departamento de Atención al Cliente.

(TELÉFONO: 925784459, FAX: 925784502, E-MAIL: info@sanicen.com)