



LIBRE DE POLVO ELIMINA LA IRRITACIÓN, DERMATÍTIS Y REACCIONES POR CUERPOS EXTRAÑOS (GRANULOMAS - IIH)

LAS TERMINACIONES EN LA SUPERFICIE OFRECEN UN EXCELENTE AGARRE EN CONDICIONES DE HUMEDAD Y SEQUEDAD

LA PARTE INTERNA DE LOS GUANTES ESTÁ CUBIERTA CON UN POLÍMERO (DHD™) ADECUADO PARA MEJORAR EL CONTROL DE LA HUMEDAD EN LAS MANOS Y HACER FÁCIL SU COLOCACIÓN

PROFEEL® SINTÉTICO

100% POLICLOROPRENO

SENSIBILIDAD TÁCTIL QUE PROVEE DE UNA INTEGRIDAD SENSORIAL SUPERIOR MANTENIENDO UNA ALTA PROTECCIÓN.

COLOR MARRÓN EVITA EL ESTRÉS VISUAL EN PROCEDIMIENTOS DE LARGA DURACIÓN Y OTORGA ALTO CONTRASTE.

RESIDUOS QUÍMICOS NO DETECTADOS QUE GARANTIZAN LA REDUCCIÓN DE REACCIONES ALÉRGICAS TIPO IV

REBORDE EN LOS PUÑOS QUE PREVIENEN LOS DESGARROS AL MOMENTO DE SU POSTURA

LIBRE DE LÁTEX EVITA REACCIONES DEL TIPO I ASOCIADAS A LA PRESENCIA DE ESTA PROTEÍNA NATURAL

Fabricante **WRP ASIA PACIFIC GROUP**

Origen **MALASIA**

Códigos **IWRP085 P3260-24 Profeel Sintético N° 6.0**

IWRP013 P3265-24 Profeel Sintético N° 6.5

IWRP014 P3270-24 Profeel Sintético N° 7.0

IWRP015 P3275-24 Profeel Sintético N° 7.5

IWRP016 P3280-24 Profeel Sintético N° 8.0

IWRP076 P3285-24 Profeel Sintético N° 8.5

CERTIFICACIONES

ISO 13485 emitido por British Standards Institution

CFG emitido por US Food and Drug Administration

ASTM D3577

BS EN 455 Parte 1, 2 y 3



PROFEEL[®]

SINTÉTICO

USO PROPUESTO

El guante quirúrgico PROFEEL[®] Sintético es un dispositivo médico destinado a ser utilizado por personal de la sala de operaciones para proteger al usuario así como el campo quirúrgico y la zona de incisión de la contaminación.

DESCRIPCIÓN

Guante sintético de policloropreno (neopreno), libre de polvo y estéril.

Este guante quirúrgico no contiene látex lo que elimina las reacciones alérgicas del tipo I relacionadas con la cantidad de proteínas solubles encontradas en éstos, siendo ideales para personal alérgico. Al no contener polvo ni residuos químicos previene reacciones alérgicas del tipo I y IV que generan pruritos, urticarias, dermatitis, excemas entre otros. Internamente recubiertos con DHD[™], polímero sintético, para permitir la colocación incluso con manos húmedas. Su molde curvo es más anatómico y no ejerce resistencia a la posición natural de las manos durante un procedimiento.

Su color marrón minimiza el estrés visual durante el procedimiento. Además, permite generar un alto contraste frente a órganos coloreados y tejidos, mejorando la visibilidad en procedimientos quirúrgicos.

CARACTERÍSTICAS

- Policloropreno
- Libre de látex
- Libre de polvo
- DHD[™] facilita su colocación
- Molde anatómico
- Esterilizado por radiación gamma
- Color marrón

PRESENTACIÓN

Bulto	Caja	Unidad de Venta
200 unidades	Caja x 50 pares	Par en envase estéril

DIMENSIONES

Código Hospitalia	Referencia WRP	Medida	Ancho de palma (mm)	Largo (mm)
IWRP085	P3260-24	6	77 ± 5	278
IWRP013	P3265-24	6 ½	83 ± 5	280
IWRP014	P3270-24	7	89 ± 5	283
IWRP015	P3275-24	7 ½	95 ± 5	285
IWRP016	P3280-24	8	102 ± 5	295
IWRP076	P3285-24	8 ½	108 ± 5	297

ESPESOR

Locación de medida del espesor	Pared simple (mm)
Dedos (a 15 mm del extremo de la punta)	0.22
Palma (al centro de la palma)	0.18
Puño (a 25 mm del fin del puño)	0.17

PROPIEDADES FÍSICAS

Parámetros	Antes del envejecimiento	Después del envejecimiento
Resistencia a la tracción (MPa)	18.0	18.0
Elongación (%)	940.0	700.0
Modulus (500%) (MPa)	2.5	4.0
Forzar a la rotura (N)	11.0	8.0

ESPECIFICACIONES DE CALIDAD

Criterio	Nivel de atenuación	AQL
Dimensión	S-2	4.0
Propiedades físicas	S-2	4.0
Ensayo de filtración con 100 ml de agua	G-1	1.0
Inspección visual para defectos mayores	G-1	1.5
Inspección visual para defectos menores	G-1	4.0