

 	SISTEMA DE GESTION DE CALIDAD ISO 13485 NIT. 830.041.488 - 7	Doc. No. : FT / DT / 002
		Versión: 3
	FICHA TECNICA GUANTE LATEX EXAMEN ALFA SAFE	Fecha : 13 / 08 / 2.009
		Página : De 3

ESPECIFICACION, DESCRIPCIONES DEL PRODUCTO

Nombre del dispositivo medico: Guante de látex de Examinación, **Polvoreado**, y libre de polvo No Estéril (Esterilizable)

Clase de riesgo: Clase I

Marca: ALFA SAFE



COMPOSICION DESCRIPCION: El guante de látex examen Alfa Safe esta hecho de látex de caucho natural grado alto de color blanco y/o natural, ambidiestros, **lisos**, puño reforzado, biodegradables, desechables, dedos nivelados polvoreados con USP **Silicato de Magnesio** y no polvoreados.

BASES DEL TEST: los guantes de látex Examen cumplen con la norma **ISO ASTM D3578-05 / ISO 2859-1**

ESPECIFICACIONES TECNICAS:

Talla (Ítem No.)	XS	S	M	L	XL
Largo (mín.)	240 mm.	240 mm.	240 mm.	240 mm.	240 mm.
Ancho de la palma (prom.)	76 mm.	83 mm.	96 mm.	104 mm.	114 mm.
Ancho Mínimo	Puño		Palma		Dedos
	0.12 mm.		0.15 mm.		0.17 mm.

GRAMAJE:

TALLA S: 6.0 gramos x unidad

TALLA M: 6.5 gramos x unidad

TALLA L: 7.0 gramos x unidad

PRESENTACION COMERCIAL:

Display de 100 unidades de guante en tallas XS, S, M, L.

Estilo embalaje:

Empaque caja plegadiza x 100 unidades (50 pares)

10 cajas plegadizas por cartón (**500 pares**)

Caja: Cartón corrugado de doble capa.

AVENIDA CARRERA 97 No. 24 C – 51 BODEGA No. 8 CENTRO EMPRESARIAL MUELLE INDUSTRIAL – BOGOTÁ D.C.,
COLOMBIA

TELÉFONOS / FAX: 4185859 – 4185869 – 4185879 – 4218297.

E-MAIL: servicioalcliente@alfatrading.com.co

www.alfasafe.com

	SISTEMA DE GESTION DE CALIDAD ISO 13485 NIT. 830.041.488 - 7	Doc. No. : FT / DT / 002
		Versión: 3
	FICHA TECNICA GUANTE LATEX EXAMEN ALFA SAFE	Fecha : 13 / 08 / 2.009
		Página : De 3

Vida útil: Los guantes de látex examen tendrán una vida útil de 5 años desde la Fecha de fabricación con las condiciones de Almacenamientos adecuadas.

Condición almacenamiento:

Malas condiciones de almacenamiento, carga y descarga brutal probablemente afectará la calidad de los productos y heridas a los usuarios.

Almacene en lugar fresco y seco.

TEMPERATURA: MAXIMA 32C°

HUMEDAD: MAXIMA 70%

Registro Sanitario: INVIMA 2003V-0002025

VIGENTE HASTA: 28 de agosto del 2013

TIPO DE REGISTRO: IMPORTAR Y VENDER.

Códigos de Barras:

770722836101	4	GUANTE DE EXAMEN EN LATEX - TALLA XS
770722836007	9	GUANTE DE EXAMEN EN LATEX - TALLA S
770722836008	6	GUANTE DE EXAMEN EN LATEX - TALLA M
770722836009	3	GUANTE DE EXAMEN EN LATEX - TALLA L
770722836171	7	GUANTE LATEX EXAMEN LIBRE DE TALCO ALFA SAFE TALLA S
770722836172	4	GUANTE LATEX EXAMEN LIBRE DE TALCO ALFA SAFE TALLA M
770722836173	1	GUANTE LATEX EXAMEN LIBRE DE TALCO ALFA SAFE TALLA L

Usos:

Protección contra fluidos corporales (sangre, secreciones, excreciones para tocar membranas mucosas y piel no intacta) de contaminación bacteriana.

Uso medico hospitalario, Manipulación en laboratorios que lo requieran pon y objetos contaminados.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANIPULACION

Antes de usar guantes hay que retirar anillos, relojes y pulseras que Pueden romperlos.

Lavar y secar las manos.

No se aplicarán cremas antes de colocarse los Guantes (que pueden alterar las propiedades del guante).

Una vez abierta la caja utilizar los guantes en el menor tiempo posible Ya que es posible que se contamine.

Para su manipulación evite el contacto con solventes orgánicos y aceites.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Puede causar reacciones alérgicas en algunos usuarios

AVENIDA CARRERA 97 No. 24 C – 51 BODEGA No. 8 CENTRO EMPRESARIAL MUELLE INDUSTRIAL – BOGOTÁ D.C.,
COLOMBIA

TELÉFONOS / FAX: 4185859 – 4185869 – 4185879 – 4218297.

E-MAIL: servicioalcliente@alfatrading.com.co

www.alfasafe.com

 	SISTEMA DE GESTION DE CALIDAD ISO 13485 NIT. 830.041.488 - 7	Doc. No. : FT / DT / 002
		Versión: 3
	FICHA TECNICA GUANTE LATEX EXAMEN ALFA SAFE	Fecha : 13 / 08 / 2.009
		Página : De 3

Se debe considerar las precauciones recomendadas por normas de bioseguridad, si se tiene en cuenta lo siguiente:

“Todos los pacientes y sus fluidos corporales independientemente del diagnóstico de ingreso o motivo por el cual haya entrado al hospital o clínica, deberán ser considerados como potencialmente infectantes y se debe tomar las precauciones necesarias para prevenir que ocurra transmisión.”

Proceda a la higiene de las manos después de venir en contacto con sangre, fluidos corporales, secreciones, excreciones y objetos contaminados después de quitarse los guantes, y entre contactos con pacientes. La higiene de las manos incluye lavarse las manos con jabón corriente o antimicrobiano y agua, o usar productos hechos a base de alcohol (gels, enjuagues, espumas) que contienen un emoliente y que no requieren el uso de agua. Cuando las manos estén visiblemente sucias o contaminadas con secreciones respiratorias, éstas deberán lavarse con jabón (no antimicrobiano o antimicrobiano) y agua. Cuando las manos no se hallen visiblemente sucias, se prefiere el uso de productos a base de alcohol aprobados para la desinfección de manos, en lugar de jabón antimicrobiano o corriente y agua debido a su actividad microbiana superior, menor sequedad de la piel, y conveniencia.

METODO DE DESECHO GUANTE EXAMEN ALFASAFE®

Norma Técnica de Manejo de Residuos Sólidos Hospitalarios 24

Desechar como **residuos peligrosos biológico-infecciosos.**

En caso de que el guante se encuentre contaminado con residuos radioactivos, se colocarán en recipientes rígidos, los cuales deben estar rotulados con el símbolo de peligro radioactivo.

Nunca reutilizar el guante