

Nitri-Chem™ 5319U



Detalles

Material	Nitrilo
Color	Verde
Grado	Económico
Calibre	15 mil
Palma	Nitrilo
Dorso	Nitrilo
Revestimiento	Sin forro
Longitud	13 in.
Textura/Acabado	Patrón Diamante
Tipo de pulgar	Recto
Puño	Guantelete
Material del puño	Nitrilo
Ribete o dobladillo	Dobladillo
Estéril	No estéril
FDA	✓



Empaque

Empaque final:

Empaque interior: 12 Docenas
Empaquetado en Bolsa de polietileno
Caja con 144 Pares

Peso por caja: 21.98 Lbs

Dimensiones: 37 x 30 x 27 cm

Elaborado en: Malasia



Aplicaciones

Automotriz

Fabricación de piezas

Limpieza de maquinas y piezas con químicos

Fabricación de carrocería, camiones y remolques

Mezcla de ingredientes y retoque de superficies

Alimentaria

Cárnica

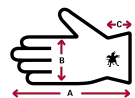
Procesamiento de alimentos

Pesquera

Procesamiento de alimentos

Nitrilo verde con forro económico de espesor 13 mil

Los guantes Nitri-Chem™ te ofrecen una mejor durabilidad y destreza. Los guantes de nitrilo son tres veces más resistentes a los pinchazos que los de goma y se pueden utilizar para ofrecer una resistencia superior a muchos tipos de productos químicos. El 5319U cuenta con nitrilo en color verde de 13 pulgadas de longitud, espesor 15 mil, sin forro y un agarre de patrón diamante. Este guante es una excelente opción para aquellas personas que experimentan reacciones alérgicas al látex, su material los hace más resistentes a los pinchazos, ofrecen también una mayor resistencia a los productos químicos y cumple con todas las regulaciones federales para su contacto con alimentos. EN374: 2016 - Guantes de protección contra sustancias químicas y microorganismos clase A (AJKLPT).



Talla

ITEM	Talla	Longitud A (In)	Palma B (In)	Peso Caja (Libras)
5316U	XS (6)	13.00	3.6	21.98
5318U	M (8)	13.00	4.21	25.54
5319U	L (9)	13.00	4.33	25.56
5320U	XL (10)	13.00	4.53	27.47
5321U	2XL (11)	13.00	5.31	33.68

La información proporcionada en esta hoja es un panorama general del producto con base a sus características generales, contiene información actualizada a la fecha de su publicación. La información contenida está desarrollada como una guía del producto y no debe ser considerado como una garantía o especificación de calidad. MCR Safety recomienda realizarla evaluación de los riesgos en el área de trabajo con su jefe de seguridad, así como la identificación del equipo de protección personal que requiere su actividad. No realizar dichas evaluaciones o el uso inadecuado del producto puede ocasionar lesiones y/o accidentes.

MCR Safety Latinoamérica
Av del sauce 1600, La Angostura
San Luis Potosí, S.L.P 78117 México



www.mcrcsafety.com.mx
@MCRSafetylatinoamerica
(+52) 444 102 5579