FICHA TÉCNICA



GUANTE DE NITRILO, ALGODÓN Y PVC		GUANTE DE ALGODÓN CON PVC VERDE, PUÑO DE	
MODELO:	67-920	SEGURIDAD PLASTIFICADO BLANCO DE 11" DE LARGO.	
COLOR	VERDE	VERDE	
TALLA	10	10	
COMPOSICION	ALGODÓN, NITRII	ALGODÓN, NITRILO Y PVC	
CERTIFICADOS	EN388	EN388	
TIPO DE APLICACION			

DESCRIPCION TÉCNICA

Guante recubierto de pvc verde, con soporte interno de algodón con un largo de 11" (27cm), su puño plastificado permita la extracción del guante de forma rapida y segura, el forro internode algodón hace de este modelo una opción fresca en periodos de uso prolongado.

NO RECOMENDADA PARA:

CONSTRUCCIÓN, HERRERIA, ALIMENTOS Y BEBIDAS.

Uso en:

LABORATORIOS QUIMICOS, HOSPITALES. INDUSTRIA QUIMICA

Imagen:



www.normauniformes.com

f uniformesnorma

VENTAJAS:

RESISTENCIA ALTA A LA ABRASIÓN RESISTENCIA AL DESGARRE DESVENTAJAS

BAJA RESISTENCIA AL CORTE BAJA RESISTENCIA A LA PERFORACIÓN