



## GUANTE NITRILO VERDE 9 (688NDNV/9)



Guante tipo industrial de nitrilo en color verde para riesgos mecánicos, químicos y microorganismos.



Certificación: EN 420 EN 374-1:16 C|EN 388 4,1,0,1|EN 388:16 2101X|Válido para industria de alimentación.

Guante tipo industrial de nitrilo en color verde para riesgos mecánicos, químicos y microorganismos.

Aplicaciones: Protección Mecánica y Química. Interior de algodón flockado y recomendado para alta protección química, desengrasado, disolventes, aceites, pinturas y barnices, disolventes. También para la manipulación de alimentos. Características y ventajas: - El nitrilo es una sustancia flexible, que ofrece resistencia frente a grasas, aceites e hidrocarburos. Grip tipo diamante en palma para mayor sujeción de objetos.- Máximo nivel anti-abrasión. Alta duración de la vida útil del guante.- Espesor: 0,38 mm. Longitud: 33 cm.