

FICHA TÉCNICA

GNE004



Guante largo de neopreno color negro para riesgos mecánicos, químicos y microorganismos.

Aplicaciones: Protección Mecánica y Química. Guante de gran dexteridad. Interior flockado de algodón y recomendado para industria química y petrolera, fertilizantes, mantenimiento, desengrasado, montaje de transmisiones, galvanizados, limpieza industrial, metales. Características y ventajas: - Alta Protección Química. - El neopreno aporta resistencia química y mecánica. Es resistente a ácidos, disolventes, adhesivos industriales. - Grip en palma y uñas para mayor sujeción de objetos. - Más largo para la protección del antebrazo. - Espesor: 0,78 mm. Longitud: 38 cm.

CE EN 420



EN 374-1:16 C



EN 388 3,1,2,2



EN 388:16
3121X