GUANTES ROSTAING MANIPULACIONES CRIOGÉNICAS



Tallas: 8 - 9 - 10 - 11

Colores: Celeste

Caracteristicas:

Resistencia al frío criogénico, aislamiento térmi<mark>co -19</mark>7º C. Protección contra salpicaduras de gases criogénicos (nitrógeno líquido o dióxido de carbono líquido). La calidad d<mark>el cuer</mark>o forrado con una membrana impermeable es la misma en la palma y el dorso de los guantes lo que proporciona una protección completa de la mano.

Información Técnica:

Composición: Algodón, serraje, cuero, lana.

Categoría EPI: III

Forro: Sí

País de Origen: Francia.

Aplicaciones:

Es ideal para manipular gases de hasta -197 °C en el laboratorio o pa<mark>ra tra</mark>nsportar gases criogénicos. Este modelo de guante es ideal para las siguientes actividades: Manipulación de gases líquidos: puede utilizar estos guantes para todas sus operaciones criogénicas en el laboratorio o en la industria. Transporte y almacenamiento de gases criogénicos, Limpieza y decapado criogénico.

Tamaños:

Tamaños disponibles a la muñeca (15")

Normas:

EN 388 3223X	Guantes de protección contra riesgos mecánicos
EN 511 231	Guantes de protección contra el frío





SOMOS DISTRIBUIDORES AUTORIZADOS DE ROSTAING















