

Ref. 0713105

Luva Criogenico Tecido Laminado Forro Polar/Porell - JUBA

COMPOSIÇÃO:

- Luva criogénico tecido laminado impermeavel, interior forro polar poliéster e membrana Porelle®.

CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado no seu interior com um forropolar de poliéster e membrana Porelle® que permite a transpiração evitando que os líquidos penetrem no seu interior.
- CRYOPLUS. Manguito de segurança do 15 cm do mesmo material com fecho em velcro para maior ajuste.
- CRYOPLUS 55. Manguito de segurança de 30 cm do mesmo material.

RECOMENDADA PARA:

- Apto para postos de trabalho com presença de nitrogénio líquido para evitar o frio por contacto e queimaduras em caso de fuga de gaz liquido para aplicações industriais ligeiras;

MARCA: JUBA



Normas:



EN 388-2016+A1-2018 2342X



EN 511-2006 221

Dados do Produto:

| | |
|-----------------------------|--|
| Tamanhos | 8, 9, 10 |
| Embalagem | 1 Par(es) por Caixa / 5 Par(es) por Cartão |
| Modelo | CRYOPLUS |
| Tipo | Riscos mecânicos |
| Aplicações | Apto para postos de trabalho com presença de nitrogénio líquido para evitar o frio por contacto e queimaduras em caso de fuga de gaz liquido para aplicações industriais ligeiras; |
| Composição | Luva criogénico tecido laminado impermeavel, interior forro polar poliéster e membrana Porelle®. |
| Versão Ficha Técnica | 0713105.30032025/V4 |