

Guante nitrilo foam CONDOR-T

| Guante muno roam | CONDON-1 |
|-------------------------------|---|
| Descripción | Guante sin costuras de nylon y elastano recubierto de Nitrilo Transpirable microporoso Excelente destreza Resistente al calor por contacto hasta 100°C Máxima resistencia a la abrasión / alto rendimiento Ajuste ergonómico Muy confortable de llevar Öko-Tex® Standard 100 Función higiénica Sanitised® |
| Calidad | 98 % Poliamida, 2 % Elastano |
| Revestimiento | Nitrilo foam microporoso |
| Galga | 18 |
| Categoría de EPI | Categoría II |
| | EN 388:2016+A1:2018 [4.1.2.1.A] / Guantes de protección contra riesgos mecánicos |
| | EN ISO 21420:2020 / Guantes de protección - Requisitos generales y métodos de ensayo |
| \bigcirc | EN 407:2004 [X.1.X.X.X.X] / Guantes de protección y otros equipos de protección de las manos contra los riesgos térmicos |
| OEKO TEX® | Öko-Tex® Standard 100 / |
| OEKO TEX° | Función higiénica Sanitised® / |
| | Función Touch / |
| Instituto de Certificación | SATRA Technology Centre Ltd , Wyndham Way Telford Way, Kettering Northamptonshire, NN16 8SD - United Kingdom, Notified body number 0321 |
| Número de certificado | 2777/10136-04/E07-02 |
| Tallas | 5 - 12 |
| Colores | Rojo |
| Uds. | 120 |
| País de origen | Pakistán |
| Número del arancel aduanero | 61161020 |





C/ Alguer 2 · Parcela 3 · Nave 3C/D 08130–Santa Perpètua de Mogoda–Barcelona–España

info@asatex.com



