



CHAQUETA TÉRMICA PARA CÁMARAS FRIGORÍFICAS - ENDURANCE ACTIVE CHILL X14J

La chaqueta ActiveChill está diseñada para ofrecer mayor comodidad y mejorar el rendimiento del personal que trabaja en zonas con temperaturas de +5 °C a -5 °C.

Referencia: X14J

Tallas: XS , S , M , L , XL , 2XL , 3XL , 4XL , 5XL , 6XL , Especial

Área de uso: Cámara de refrigeración +5 a -5°C , Temperatura Ambiente

Puesto de trabajo: Preparador de pedidos , Responsable

Términos de búsqueda: chiller jacket



Certificación 1: EN 14058:2017

Actualizado en: 12/03/2025

| | |
|--|---|
| Peso | 1.2 kg |
| Material del producto | Poliéster |
| Empaque | Cardboard Box |
| Instrucciones de almacenamiento | Store in a dry place protect against high temperatures and uv rays exposure, once removed from the original packaging, it can be stored on a hanger. |
| Instrucciones para el usuario | Keep this item of PPE fastened when in use, for cold protection efficiency. PPE thermal insulation can be affected by an inappropriate cleaning. Do not remove the care label. Make sure the garment is in good condition, undamaged and clean before use. Once you become aware of damage to this item, you should immediately replace it. |
| Peso (aislamiento térmico) | 80.0 |
| Color | azul marino/amarillo |
| CAT | I |
| DoC | The PPE detailed herein meets the criteria of Article 19(a) Risk Category I: internal production control (module A) set out in Annex IV, in accordance with PPE Regulation (EU) 2016/425, (UK only) as brought into UK law and amended Essential Health and Safety Requirements. |
| Código HS | 62014090 Men's or boys' overcoats, car-coats, capes, cloaks, anoraks, incl. ski jackets, wind-cheaters, wind-jackets and similar articles, of man-made fibres, of a weight per garment of > 1 kg (excl. knitted or crocheted, suits, ensembles, jackets, blazers and trousers) |

| | |
|--------------------------------|--|
| País de origen | Bulgaria |
| Instrucciones de lavado |  |

DESCRIPCIÓN GENERAL

- Fabricado en Europa.
- Certificado según la norma EN14058
- FlexEasy - Panel de tejido elástico en 4 direcciones en el interior y en el exterior, que une la manga y el cuerpo, diseñado para ofrecer mayor flexibilidad y facilitar el movimiento de los brazos.
- Clo Insulation - Proporciona un gran confort y calidez a la vez que es extremadamente ligero y no voluminoso
- Múltiples bolsillos - Bolsillos en la manga, en el pecho, bolsillos internos con cremallera y velcro y cuatro grandes bolsillos en la parte delantera.
- Cuello alto - Proporciona más comodidad que un cuello estándar. Esto también permite al usuario más libertad de movimiento para su cabeza, reduciendo a su vez el estrés y la fatiga.
- El bolsillo y los bucles para la toma de voz en el interior de la chaqueta proporcionan una solución actualizada con los últimos sistemas de toma de voz. La abertura en el cuello también proporciona una abertura para los auriculares que no deja entrar el aire frío.
- Material ligero - El material ligero de la parte posterior de la chaqueta ayuda a reducir la fatiga del trabajador, al mismo tiempo que favorece la transpirabilidad.

ICONOS DE PRODUCTO

FICHA TÉCNICA



AISLAMIENTO TÉRMICO (GUATA) DE ALTO RENDIMIENTO HECHO EN EUROPA



TECNOLOGÍA FLEXEASY



ESTÁNDAR 100



DE ORIGEN SOSTENIBLE



1 AÑO DE GARANTÍA

Correo electrónico: sales@flexitog.com
Teléfono: +31 174 705 840
Sitio web: <https://www.flexitog.eu>

FlexiTog UK
FlexiTog UK Ltd
The Granary Business Park
School Road, Neatishead
Norfolk
NR12 8BU
Reino Unido

FlexiTog EU
Schuttevaerweg 17
3044 BA Rotterdam
Holanda