

Ref. 0606008

**PORTWEST**

### Calça Térmica 100 % Poliamida - PORTWEST

#### DESCRIÇÃO:

- Concebida por especialistas, estas calças vêm com uma frente e costa alta para proporcionar mais calor ao redor do corpo.
- As fivelas pesadas com suspensórios elásticos são reguláveis em altura para garantir um ajuste confortável para o utilizador.
- Uma fita reflectora, de 5cm de largura, ao redor das pernas aumenta a visibilidade e segurança do utilizador.
- Os joelhos estão reforçados para uma maior durabilidade.
- Os seus bolsos sobredimensionados permitem o acesso sem a remoção das luvas.

#### CARACTERÍSTICAS:

- Poliéster Oxford resistente à abrasão.
- Acabamento de tecido Texpel™ Splash Eco
- Forro acolchoado para isolamento.
- Cintura traseira elástica para um ajuste seguro.
- Fita reflectora para maior visibilidade.
- Zip nos tornozelos para fácil colocação sobre botas de trabalho.
- Prático fecho central por fita aderente oculto.
- Fecho zip oculto para maior segurança.
- Certificado CE.
- Respirável, à prova de vento e resistente à água.
- Um revestimento de tecido extremamente resistente à água, repele a água para longe da superfície do tecido.
- EN342 Protecção contra o frio certificada até - 58°C.
- 2 Bolsos espaçosos.
- Alças ajustáveis com fecho de fivela durável.

MARCA: PORTWEST



#### Normas:

CE



EN 342

#### Dados do Produto:

|                      |                                                                |
|----------------------|----------------------------------------------------------------|
| Tamanhos             | S, M, L, XL, 2XL                                               |
| Embalagem            | 1 Unidade(s) por Caixa / 5 Unidade(s) por Cartão               |
| Material             | Tecido oxford, 100% poliéster com acabamento anti-manchas 150g |
| Modelo               | CS11                                                           |
| Tipo                 | Calças isotérmica                                              |
| Cor                  | Azul                                                           |
| Versão Ficha Técnica | 0606008.28012026/V4                                            |