



REGULAÇÃO DE TEMPERATURA
+ PROTEÇÃO UV
(MATERIAL CERTIFICADO SEGUNDO A
NORMA EN 13758-1)



Campo de utilização*



OBRAS PÚBLICAS



CONSTRUÇÃO



MANUTENÇÃO



TRANSPORTE



LOGÍSTICA

Características técnicas

Colete de alta visibilidade.

Tecido principal: 100% poliéster (Oxford 300D) com polímero absorvente, 400 g/m².

Tecido secundário: malha 100% poliéster, 105 g/m².

1 bolso exterior. Fecho de correr.

Ventilação lateral.

Faixas retrorrefletoras segmentadas.

Cores: laranja e azul-marinho.

Tamanho: S / 4XL.

Empacotamento: cartão de 20 peças.

Embalagem: Em saco individual.



Vantagens

Modo de utilização: Mergulhe em água fria durante 2 a 5 minutos.

Torça para retirar o excesso de água.

Reduza a temperatura em 5 a 8 °C até 8 horas.

Durável e leve graças ao material exterior (poliéster Oxford 300D).

Visibilidade melhorada graças às faixas retrorrefletoras.

Qualidade e segurança de materiais com certificação OEKO-TEX®.

Ventilação otimizada (Ventilação lateral).



Proteção do
CORPO

Certificação

O produto cumpre com o **Regulamento (UE) 2016/425** relativo aos Equipamentos de Proteção Individual (EPIs).

Categoria II. Expedido **SGS Fimko Ltd.**

Órgão notificador nº **0598**.

EN ISO 13688 : 2013



1



Baixe a declaração de conformidade da UE em <https://docs.singer.fr>