

BODYCOOL SMART-X



DRY®

PATENTED
TECHNOLOGY



L'ACTIVATION EST SIMPLE



Remplir d'eau

Remplissez simplement le Bodycool Smart-X avec 500 ml d'eau.



Répartir et essorer

Répartissez l'eau uniformément et essorez l'excès d'eau.



Profitez d'un refroidissement immédiat

Votre gilet est maintenant prêt à l'emploi !

COMPOSANTS

Extérieur:

INUTEQ-DRY® Nylon Jersey 50%, PU 50%, traitement antibactérien Ultra Fresh

Noyau:

Technologie INUTEQ-DRY®, polaire polyester à évacuation de l'humidité

Intérieur:

INUTEQ-DRY® Nylon

Couleur

Noir
Argent
Jaune

Tailles

XS - 5XL
XS - 5XL
XS - 5XL

Code produit

#11130601
#11130602
#11130607

Informations Générales

Ce gilet de refroidissement avancé offre un puissant soulagement du stress thermique sans réfrigération, gels ou produits chimiques – il est donc pratique et sans entretien. Sa technologie brevetée maintient le gilet sec, léger et confortable à porter sous des vêtements respirants. En tirant parti du refroidissement par évaporation naturelle, le gilet peut abaisser la température corporelle jusqu'à 15 °C en dessous du niveau ambiant, selon des facteurs tels que la température, le flux d'air et l'humidité. Profitez d'un confort constant et d'une meilleure endurance tout au long de vos activités.

Caractéristiques et avantages clés

La technologie INUTEQ-DRY® est conçue pour des performances et un confort maximaux, offrant des avantages inégalés :

- **100% Refroidissement sec** : L'innovation principale est sa capacité à refroidir sans mouiller la peau ou les vêtements, garantissant un confort maximal.
- **Technologie textile avancée** : La technologie intègre un système multicouche unique et breveté avec une membrane respirante et imperméable, garantissant des performances et une durabilité supérieures.
- **Soulagement exceptionnel et durable** : Ce gilet peut offrir un refroidissement de 8 à 72 heures par activation, selon des facteurs tels que la température, le flux d'air et l'humidité.
- **Léger** : Même lorsqu'il est entièrement activé, le gilet reste léger. Ce gilet de refroidissement pèse environ 600 à 800 grammes.
- **Durable et sûr** : Les matériaux utilisés sont non toxiques et conformes aux normes REACH et OEKO-TEX® Standard 100. Les produits sont lavables en machine, ont des propriétés antibactériennes et offrent une longue durée de vie allant jusqu'à 750 cycles d'activation.



INUTEQ INTERNATIONAL B.V.

Osnabrückstraat 30
7418 BN Deventer, The Netherlands
Tel. +31(0) 85 065 3797

E-mail: support@inuteq.com

WWW.INUTEQ.COM

