

Cool2Shape est la nouvelle ligne de produits d'INUTEQ® qui se concentre sur la combustion des graisses et l'augmentation du métabolisme par le refroidissement.

La science Le refroidissement stimule le tissu adipeux brun, ce qui entraîne la consommation de calories. Cette science est soutenue par de nombreuses études internationales, recherches scientifiques et tests. Plusieurs études mentionnent l'importance de la graisse brune et le potentiel de l'exposition au froid pour prévenir une augmentation du poids corporel.

Mode d'emploi Pour cette gamme de produits, nous utilisons notre technologie unique INUTEQ-PAC®, le seul PCM 100% biosourcé certifié REACH et USDA sur le marché. Nos packs de refroidissement PCM biosourcés facilement intégrables s'adaptent parfaitement à notre gilet et à nos vêtements de refroidissement spécialement développés.

Activation Il suffit de mettre les inserts PCM dans de l'eau glacée, au réfrigérateur ou au congélateur ou de les conserver sous 10°C jusqu'à ce qu'ils deviennent complètement solides. Durée de refroidissement : jusqu'à 2,5 heures selon les conditions environnementales.

cool2shape arm wrap (set)



1. REFROIDIR LES
INSERTS PCM



2. INSÉREZ DANS
VOTRE VÊTEMENT



3. PROFITEZ D'UN
REFROIDISSEMENT
IMMÉDIAT

Disponible en

Couleurs:

Noir Art. nr.: 1326010100

Tailles:

Taille unique

Insert:

Art. nr.: 1326011504

Inserts PCM à commander séparément

Composants

Matériau extérieur:

50% nylon, 5% élasthanne,
45% néoprène

Adjustement:

Velcro

inserts PCM:

Jeu de deux unités de 4 cellules

Inserts PCM à commander
séparément



Osnabrückstraat 30
Deventer, Pays-Bas
support@inuteq.com

Contact pour la France:
Patrick Moranville
Tel.: 06 80 72 06 15
E-mail: france@inuteq.com