

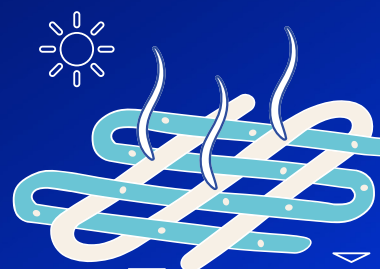
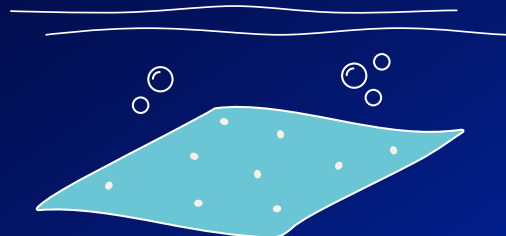


Technologie Aqua®

La technologie Aqua® utilise un procédé d'évaporation de l'eau ou de la transpiration reposant sur une technologie brevetée à double structure absorbante et évaporative.

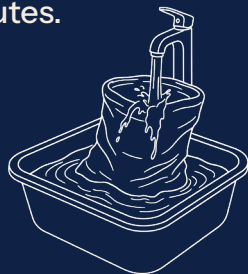
Le vêtement s'active par la sudation ou en moins de 2 minutes dans l'eau et garantit un contact thermique optimal tout en préservant la liberté de mouvement.

Les vêtements Aqua® bénéficient d'un traitement antibactérien utilisant une solution à base de zinc, intégrée dès la fabrication, sans recours à des substances biocides persistantes.



Mode d'emploi

1. Plonger le vêtement dans l'eau froide pendant 1 à 2 minutes.



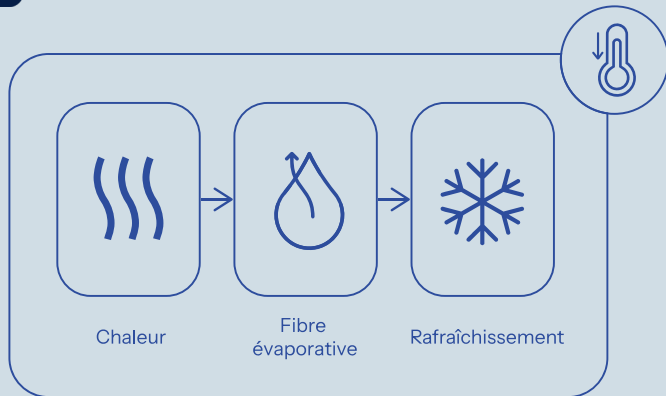
2. Presser doucement pour enlever l'excès d'eau.



3. Vous pouvez porter le vêtement !
Laisser sécher sur un cintre ou replonger dans l'eau pour réutiliser.



Le vêtement peut aussi s'utiliser à sec par évacuation de la transpiration.



Bénéfices

- De -5°C à -15°C par rapport à la température ambiante.
- Jusqu'à 4 heures de fraîcheur en gestion de l'eau, ou rafraîchissement continu par gestion de la transpiration.
- Protection UPF 50+.
- Lavage en machine.

Composition

Fibre à la technologie brevetée composée de polyester.

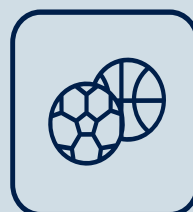
De l'élasthanne est également utilisée dans certains vêtements.

Finition haut de gamme :

- Traitement antibactérien.
- Textile OEKO-TEX® Standard 100.

Indications

La technologie Aqua® est principalement déclinée en t-shirts et petits accessoires, pour un rafraîchissement ciblé.



Sports
et loisirs



Professionnels

Caractéristiques techniques



Baisse de
-5°C à -15°C



Durant toute
l'utilisation



Activation
<2 min



Protection
UPF 50+



Lavable
en machine



Technologie
brevetée