



SOLUTION COOL IN+®

LA TECHNOLOGIE RAFFRAICHISSANTE ET INTELLIGENTE

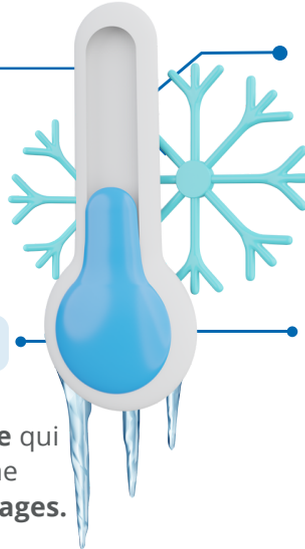
UNE FRAICHEUR INTENSE ET INSTANTANÉE

SENSATION PERMANENTE DE BIEN-ÊTRE

Par un phénomène endothermique, les cristaux COOL'IN+® abaissent localement la température en contact avec l'humidité **jusqu'à -3°C**.

ECO-TECHNOLOGIE MICROENCAPSULÉE

Bénéficie d'une **technologie microencapsulée haute performance** qui assure une rémanence prolongée et une efficacité longue durée, **jusqu'à 10 lavages**.



ABSENCE DE SUBSTANCES NOCIVES

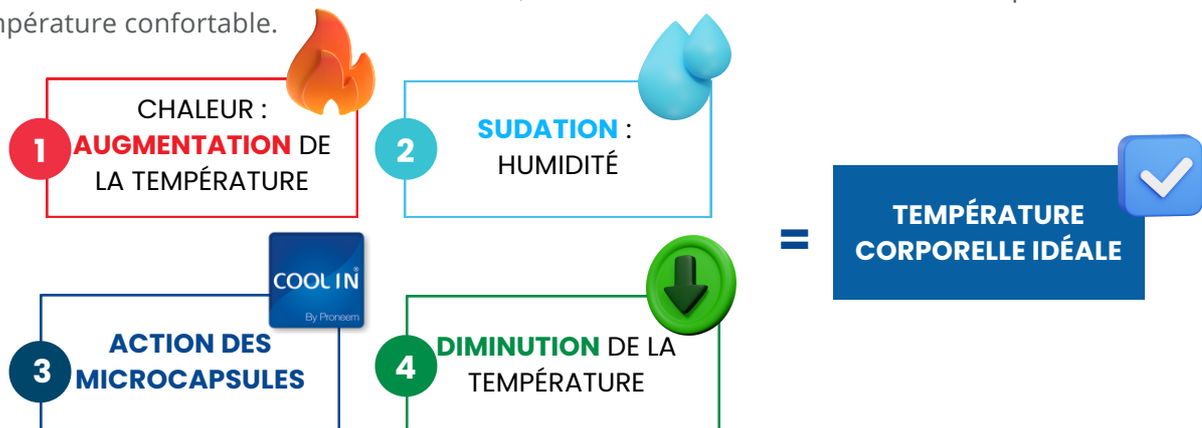
Grâce aux **cristaux minéraux**, COOL'IN+® offre aux textiles une température de confort fraîche et optimale en toutes circonstances.

CONFORME & RESPONSABLE

Responsable et durable, la solution COOL'IN+® est **sans danger pour l'homme et l'environnement**.

Mécanisme d'action

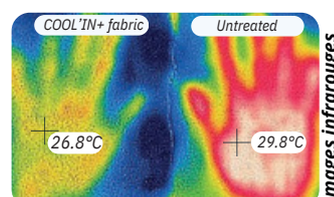
COOL'IN+® est un procédé révolutionnaire en termes de performance et de confort utilisant des matériaux innovants à changement de phase (PCM). La technologie dynamique COOL'IN+ libère instantanément la fraîcheur, contrôle l'humidité et maintient le corps à une température confortable.



Performances

La solution COOL IN® **diminue la température des textiles de 3°C**. En présence d'humidité, la réaction des cristaux est instantanée. L'humidité est instantanément absorbée et diffusée à travers le tissu.

❄️ **RÉSULTATS OBSERVÉS :**
❄️ **DIMINUTION GLOBALE DE 3°C.**





SOLUTION COOL'IN+®

LA TECHNOLOGIE RAFFRAICHISSANTE ET INTELLIGENTE

Substance active du traitement

Grâce aux **cristaux minéraux**, COOL'IN+® offre aux textiles une température de confort fraîche et optimale en toutes circonstances.

Sécurité et innocuité

La solution **COOL'IN®** a été **contrôlée par le laboratoire IDEA** dans le cadre de l'évaluation des risques d'irritations cutanées : Des tests dermatologiques (patch test) ont démontré **l'innocuité de la solution COOL'IN®**. La technologie est également compatible avec le référentiel Oeko-Tex.



Réglementation & Certifications

La technologie **COOL'IN®** a été testée et approuvée par différents instituts de tests indépendants en Europe, gage de performance et de qualité. Des tests d'efficacité* menés par le **laboratoire Centexbel**, **Intertek** et le **laboratoire Microtek** ont permis de démontrer **sa haute performance et son pouvoir rafraichissant**.

* Réalisés selon les recommandations de l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS)



Textile fonctionnel et applications

La technologie **COOL'IN+®** permet de rendre les textiles fonctionnels en rafraichissant la température corporelle.

EXEMPLES DE SUPPORTS TEXTILES :



ARTICLES DE
LITÉRIE



VÊTEMENTS
SPORT



VÊTEMENTS
DIVERS

