

TECHNOLOGIE 37.5®

Cette innovation technologique est une révolution pour les professionnels CHR. Les tâches quotidiennes demandent un effort physique constant et l'environnement de travail peut exposer les professionnels à de fortes chaleurs. L'utilisation d'un textile intelligent thermorégulateur dans les vêtements de travail apporte le confort idéal pour travailler dans de bonnes conditions.

Les particules actives de 37.5® provoquent deux processus uniques :

Premièrement, elles attirent l'eau via la force électrostatique, pour l'éloigner de votre peau.

Puis, elles absorbent l'énergie infrarouge émise naturellement par votre corps, énergie qui, en réchauffant ces particules, accélère l'évaporation.

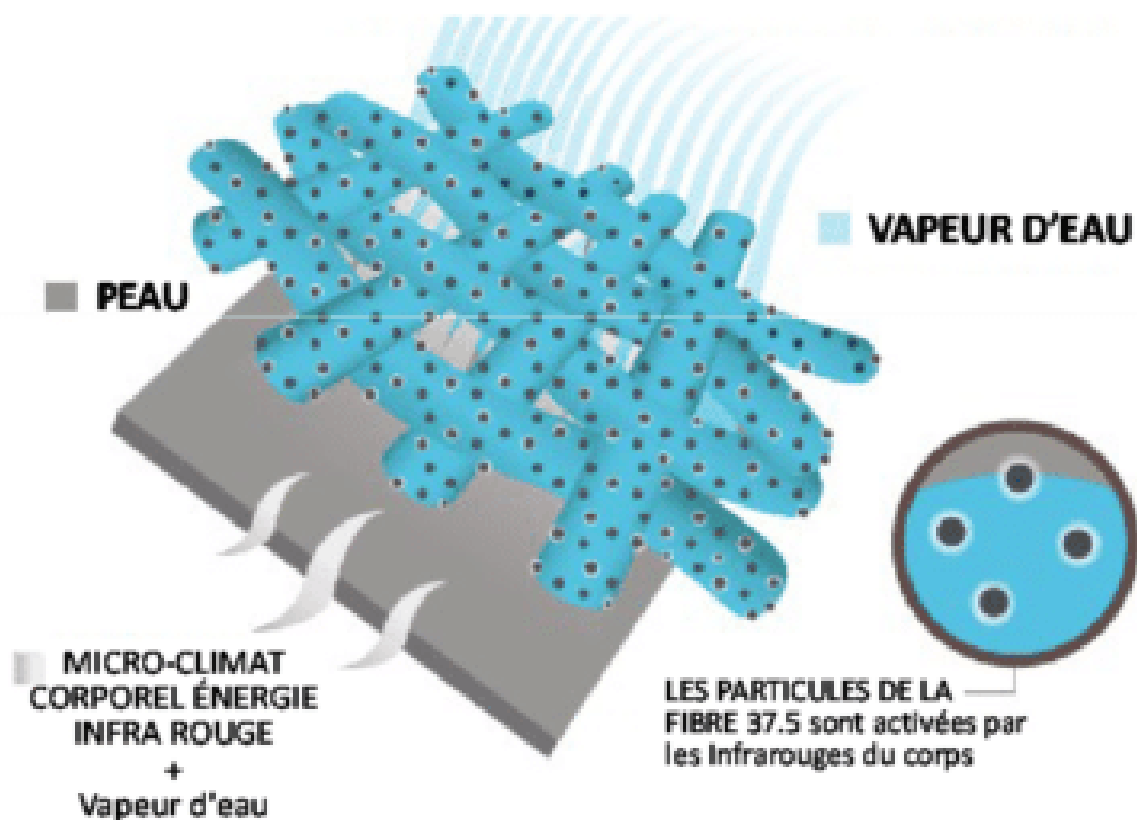
De plus, ces particules actives peuvent porter la superficie totale d'un vêtement à environ 1000 mètres carré. L'augmentation de la superficie combinée à ces forces motrices est la raison pour laquelle aucune autre innovation textile ne peut atteindre la performance de 37.5® quant à la rapidité de séchage. Le tissu technique créé grâce à la technologie 37.5® permet de porter un vêtement respirant qui évacue la transpiration avant même qu'elle puisse stagner dans les zones sensibles de votre corps. En captant les rayons infrarouges humains, les fibres textiles utilisées permettent d'éliminer les vapeurs d'eau.



UN SPÉCIALISTE C'EST+SÛR

ET VOICI COMMENT LA TECHNOLOGIE FONCTIONNE

Les particules actives brevetées de la "37,5 Technology" intégrées en permanence dans la fibre, absorbent et émettent de l'humidité.



UN SPÉCIALISTE C'EST + SÛR