

PROTÉGEZ-VOUS DES CONTAMINANTS.

INNO TEX
GRAY^{MC}

INTERFACES À BLOCAGE DE PARTICULES

 **INNO**^{MD}
TEX

INFILTRATION DE PARTICULES DE FUMÉE : UNE MENACE TOXIQUE.

LORSQUE DES MATÉRIAUX BRÛLENT, ILS LIBÈRENT DES FUMÉES TOXIQUES REMPLIES DE PARTICULES CANCÉROGÈNES MICROSCOPIQUES.

Ces particules toxiques invisibles, mais réellement dangereuses, posent un risque tangible pour votre santé.

Cachées dans la fumée et la suie, elles se fraient un chemin jusqu'à votre peau à travers même la plus petite des ouvertures. Bien que la barrière contre l'humidité de votre tenue d'intervention bloque la pénétration directe des particules, elles peuvent contourner cette barrière au niveau des interfaces du vêtement et être ensuite absorbées par la peau.

Pire encore, vous travaillez dans des environnements chauds et la perméabilité de votre peau aux matières toxiques augmente de 400 %¹ avec chaque hausse de 5 degrés de la température de la peau. Les recherches démontrent que le cancer est désormais la principale cause de décès liés à l'emploi chez les pompiers aux États-Unis², et que la meilleure façon de réduire ce risque est d'empêcher les particules cancérogènes d'atteindre la peau³.



PROTECTION DE LA TÊTE AUX PIEDS

LE SYSTÈME D'INTERFACES À BLOCAGE DE PARTICULES INNOTEX^{MD} GRAY^{MC} FAIT OBSTACLE À L'ENTRÉE DE PARTICULES TOXIQUES AUX **5 POINTS CRITIQUES**. LA BARRIÈRE CONTRE LES PARTICULES INTÉGRÉE STEDAIR^{MD} PREVENT AGIT COMME UN FILTRE QUI BLOQUE PLUS DE **99,9 %** DES PARTICULES TOUT EN PERMETTANT À L'AIR PROPRE DE CIRCULER.

StedAIR^{MD}
PREVENT

1. TÊTE ET COU

Les cagoules INNOTEX^{MD} GRAY^{MC} sont offertes en 4 configurations et sont toutes dotées de la barrière contre les particules Stedair^{MD} PREVENT, qui est en tête de marché. Leur plastron extra long de 24 po et leur conception ergonomique assurent une étanchéité adéquate avec votre appareil respiratoire, quel que soit le mouvement de votre tête.



2. MANCHETTES

Les manchettes en tricot et les manches incluent une couche de barrière contre les particules Stedair^{MD} PREVENT de sorte que la protection s'étend jusqu'à l'extrémité de la manche au lieu de se limiter au poignet. Cela garantit une étanchéité maximale de l'interface entre le manteau et le gant et empêche les particules de pénétrer, peu importe la façon dont vous bougez vos bras.



3. TAILLE

La bande tempête intérieure est dotée de rebords élastiques et d'une fermeture autoagrippante qui prévient les ouvertures. Elle épouse la partie centrale de votre corps, créant une barrière sécurisée à 360° sur l'interface entre le manteau et le pantalon. La fermeture autoagrippante maintient en place la bande de blocage contre les particules et empêche les ouvertures lorsque votre manteau se retrousse en mouvement.



4. FERMETURE DU PANTALON

Des tests menés à l'interne ont démontré que la zone de fermeture du pantalon est particulièrement vulnérable à l'entrée de fumée. Notre interface INNOTEX^{MD} GRAY^{MC} est une solution hautement efficace contre la pénétration des particules dans cette zone critique.



5. CHEVILLES

Courez, sautez, rampez et grimpez : ce protège-mollet avec barrière élastique aux chevilles reste bien en place afin de prévenir la pénétration des particules au niveau de l'interface entre la jambe du pantalon et la botte.



LA BARRIÈRE CONTRE LES PARTICULES INNOTEX^{MD} GRAY^{MC}* BLOQUE PLUS DE 99,9 % DES PARTICULES JUSQU'À 0,1 MICROMÈTRE.



PERMÉABLE À L'AIR ET AUX VAPEURS D'EAU AFIN DE RÉDUIRE LE RISQUE DE STRESS THERMIQUE.



MÊME APRÈS 100 CYCLES DE LAVAGE ET SÉCHAGE, INNOTEX^{MD} GRAY^{MC} CONSERVE SON EFFICACITÉ À BLOQUER LES PARTICULES À 99,9 %.

*Brevet CAN. 2,993,706, brevet US en instance.

¹ Le Firefighter Cancer Support Network

² National Institute for Occupational Safety and Health (NIOSH)

³ Une étude menée en 2017 par l'Université d'Ottawa.

Une équipe de chercheurs travaillant avec Santé Canada, l'Université de Toronto et l'Institut national de santé publique du Québec, a examiné l'exposition aux produits chimiques



innotexprotection.com



INNOTEX^{MD} É.-U.

2397, Harts Ferry Road
Ohatchee, Alabama 36271
États-Unis

INNOTEX^{MD} CANADA

275, rue Gouin
Richmond (Québec)
JOB 2H0
Canada

SERVICE À LA CLIENTÈLE

1 888 821-3121 (É.-U. & Canada)
Tél. : 819 826-5971
Télec. : 819 826-5195

© 2020 INNOTEX INC. TOUS DROITS RÉSERVÉS. MC, MD ET LE LOGO INNOTEX SONT DES MARQUES DÉPOSÉES D'INNOTEX.
TOUTES LES AUTRES MARQUES DÉPOSÉES APPARTIENNENT À LEURS PROPRIÉTAIRES RESPECTIFS. INNOTEX SE RÉSERVE
EN TOUT TEMPS LE DROIT D'ANNULER OU DE MODIFIER TOUTE SPÉCIFICATION TECHNIQUE, TOUT PRIX, TOUTE CONCEPTION,
TOUTE CARACTÉRISTIQUE, TOUT MODÈLE OU TOUT ÉQUIPEMENT, ET CE, SANS AUCUNE OBLIGATION. LES PRODUITS SONT
DISTRIBUÉS AUX ÉTATS-UNIS PAR INNOTEX CORP. IMPRIMÉ AU CANADA.

CG10000000020FR