

LE CAPUCHON ANTIPARTICULES GORE® VOTRE MEILLEUR CHOIX DE PROTECTION ET DE CONFORT À PRIX ABORDABLE

GORE®

CAPUCHON ANTIPARTICULES

FABRIQUE ET DISTRIBUÉ PAR

MAJESTIC
FIRE
APPAREL

Le capuchon antiparticules GORE® est le seul capuchon¹ qui

- bloque plus de particules potentiellement dangereuses² que tout autre capuchon (99,9 %),
- maintient sa capacité de blocage de particules à 99,9 % après 100 lavages,
- est muni d'une ouverture d'inspection qui vous permet de constater l'intégrité la couche de protection entière, et
- a prouvé son niveau de fiabilité et de durabilité par un test FAST effectué chez les humains³, tant sur les capuchons neuf que ceux soumis à 100 lavages.

RENDEMENT SUPÉRIEUR DU BLOCAGE DES PARTICULES APRÈS 100 LAVAGES COMPARATIVEMENT AUX CAPUCHONS CONCURRENTIELS¹, MÊME NEUFS



RÉSULTATS AU TEST FAST POUR LES CAPUCHONS ENFILÉS CORRECTEMENT –
LES ZONES À HAUTE FLUORESCENCE INDICENT UNE PÉNÉTRATION DES PARTICULES



CAPUCHON NEUF NON RÉSIDANT AUX PARTICULES



CAPUCHON ANTIPARTICULES GORE® NEUF



CAPUCHON ANTIPARTICULES GORE® APRÈS 100 LAVAGES

DEMANDEZ À NOS CONCURRENTS

DE VOUS FOURNIR LES DONNÉES DE BLOCAGE DE PARTICULES ET LES
RÉSULTATS AU TEST FAST DE LEURS CAPUCHONS APRÈS 100 LAVAGES.

LA PERMÉABILITÉ DE L'AIR EST UN PROCESSUS BIDIRECTIONNEL

Les produits hautement perméables à l'air permettent à une quantité d'air et de particules plus élevée de pénétrer, ce qui peut diminuer la protection contre la contamination sur le lieu d'un sinistre. Par contre, les produits qui offrent une bonne respirabilité et un blocage des particules plus efficace procurent un meilleur équilibre confort-protection.

Les résultats de Gore en matière de blocage de particules atteignent 99,9 %, et ce, sans négliger le confort apporté par une respirabilité accrue durant l'évacuation des vapeurs d'humidité.

Communiquez avec votre détaillant pour commander dès aujourd'hui votre capuchon antiparticules GORE®!

GORE et les designs sont des marques de commerce de W. L. Gore & Associates
© 2018 W. L. Gore & Associates, Inc.

Mise en garde : Aucun produit, y compris vêtements et accessoires, n'offrent une protection complète, même lorsque neufs; leur rendement en matière de protection diminuera avec l'usure, l'abrasion et autres dommages causés par l'usage. Gore ne fait aucune déclaration et ne donne aucune garantie de quelque type que ce soit que le capuchon antiparticules GORE® prévient, améliore ou guérit tout état de santé, y compris le cancer. Pour de plus amples renseignements, visitez le site www.GOREHoods.com

W. L. Gore & Associates
800.431.GORE (4673)
GoreHoods.com



¹ Exclut les capuchons munis de barrières contre l'humidité ² La taille des particules varie entre 0,1 et 1,0 micron, selon l'édition 2018 de la norme NFPA 1971

³ Le test FAST (Fluorescent Aerosol Screening Test) a été réalisé par RTI International.