



■ Textiles désinfectants et décontaminants

Spécialisée dans la conception de textiles, la société Aunde Trajet a développé des textiles capables d'auto-éliminer une charge virale, notamment celle liée au coronavirus, grâce à un processus de fabrication ajouté en fin de production. 99,99 % de la charge virale est éliminée en une minute par le tissu, ce qui réduit drastiquement le risque de transmission du virus d'une personne à l'autre. Le textile participe également à la décontamination de l'air (tant pour la charge virale que pour la pollution) de l'air ambiant puisque la surface revêtue du textile détruit les particules en suspension qui s'en approchent. Applicable dans de nombreux secteurs d'activité (transports, santé, tourisme, spectacle, événementiel, etc.), le processus est efficace contre un large spectre de virus (grippe, gastro-entérite, hépatite A, B, C...), de bactéries, microbes, acariens...



■ Revêtement virucide et bactéricide

Conçu, développé et breveté par Metal Skin Technologies à destination de nombreux secteurs d'activité (établissements de santé, établissements recevant du public, transport public, industries, etc.), le revêtement MetalSkin Medical est un composite associant des polymères et un alliage à 92 % de cuivre qui permet de diviser en moyenne par 3 000 le nombre de bactéries en une heure. Applicable sur un grand nombre de matériaux, il a été testé par des chercheurs du laboratoire CEMIPAI (Centre d'études des maladies infectieuses et pharmacologie anti-infectieuse) : les résultats montrent une activité virucide sur le coronavirus de 99,5 % en quatre heures dans des conditions environnementales normales. Le revêtement de surface « auto décontaminant » serait efficace sur une durée de 10 ans et protégerait ainsi les personnes contre les

risques liés aux contacts quotidiens contre les barres d'appui, les poignées de portes, les claviers et souris d'ordinateur, les rampes, etc.

■ Uvex UV 400

Spécialiste européen des équipements de protection individuelle, Uvex a développé la technologie UV400. Filtrant 100 % des rayons UVA, UVB et UVC jusqu'à une longueur d'onde de 400 nanomètres recommandée par l'Organisation mondiale de la santé (OMS), cette



technologie vise à assurer une protection efficace contre les dommages à long terme de l'œil (lésions de la cornée, cataracte ou cécité) pour les professionnels soumis aux rayons UV naturels (lumière du soleil, reflets de l'eau ou de la neige) ou artificiels (lampes UV). Une protection par ailleurs supérieure à la norme en vigueur EN 170 qui exige une protection contre

les rayons UV jusqu'à une longueur d'onde de 380 nanomètres.

■ Face Shield V4

Fabriqué par NZI et distribué



par European Trading Company (ETC), cet écran facial à visière V4 a été spécialement conçu pour éviter la contagion contre le Covid-19. Avec sa visière anti rayure et anti buée qui peut être rabattue en position haute lorsqu'il n'y a pas de risque de contagion, le FaceShield V4 convient à toutes les morphologies en raison de sa circonférence ajustable qui couvre les tailles entre 52 et 64 cm de diamètre. Compatible avec les autres équipements de protection individuelle (masques, lunettes...) grâce à ses larges espaces devant et sur les côtés ainsi qu'à sa visionneuse pliante à 90°, le dispositif intègre un système de ventilation et un coussinet anti transpiration. Entièrement démontable sans outils, la

protection faciale peut être totalement lavée et désinfectée.

■ M. Box, le kit sanitaire

Créé par le groupe MLW et conçu pour répondre aux besoins des entreprises et organisations de plusieurs secteurs d'activité (transport, tourisme, formation, banque, etc.), ce kit sanitaire complet et personnalisé sous forme de box, pouvant être utilisé sur plusieurs jours, comprend un lot de masques jetables ou réutilisables, un gel hydro-alcoolique, un ajusteur de masque et un stylo antibactérien contenant du nano-argent. Il est également possible de rajouter d'autres produits en option et d'acheter seuls les articles contenus dans la M. Box. Déclinés en quatre types et quatre formules, les kits sont vendus en ligne.

