



GAMME TechProtect® Les atouts du multirisque en une seule gamme

Fabriqués en 75 % coton 24 % polyester 1 % fibre antistatique (300 g/m²), les modèles de veste-blouson, pantalon, combinaison et quick de la nouvelle gamme TechProtect® sont destinés aux professionnels des secteurs clés de l'industrie moderne. Proposée par Muzelle Dulac, cette nouvelle gamme suit l'évolution des pratiques professionnelles et des nouvelles exigences associées, pour toujours plus de protection et de sécurité garanties.

Un concentré de performances normatives

Pétrochimie, raffinage, distribution de gaz : ces activités évoluent en permanence et les professionnels constatent de vrais changements dans la pratique de leur métier : techniques, marchés, réglementations... Autant d'exigences supplémentaires satisfaites par la nouvelle gamme TechProtect® qui concentre les performances. Les modèles de veste-blouson, pantalon, combinaison et quick répondent parfaitement aux exigences normatives suivantes : ISO EN 11611 Classe 1 + A1 - ISO EN 11612 A1 B1 C1 E1 F1 - EN 1149-5 - EN 13034 + A1 type 6 - IEC 61482-2 Classe 1. Les professionnels sont protégés contre les petites projections de métaux ferreux et non ferreux en fusion, contre le contact de courte durée avec une flamme, contre la chaleur radiante provenant de l'arc. Les modèles TechProtect® fournissent un certain degré d'isolation électrique en cas de contact accidentel avec un conducteur électrique à un voltage supérieur à approximativement 100 V en courant continu, dans des conditions normales de soudage ou techniques connexes.

Les porteurs s'avèrent également protégés en cas d'exposition probable à de légères pulvérisations chimiques, aux aérosols liquides ou à basse pression, à de légères éclaboussures. Les marquages des logos sur le haut de la manche gauche des modèles TechProtect® rendent ces normes encore plus visibles, pour une compréhension immédiate.

Enfin, pour renforcer la sécurité du porteur, un passant réservé à l'accueil d'un détecteur a été placé côté droit, au niveau de la poitrine, sur la veste-blouson, la combinaison et la quick. De quoi optimiser l'utilisation de la gamme TechProtect® dans de nombreux secteurs d'activités et plus particulièrement en Zone ATEX.





GAMME TechProtect®

Les atouts du multirisque en une seule gamme

Obligations en vigueur et impacts sur la fabrication des modèles

«Respecter les exigences des normes EN 11611 et EN 11612 implique aussi certaines contraintes de fabrication » précise Stéphanie Duvert, Directrice Marketing Muzelle Dulac Hasson. C'est pourquoi les manches des modèles TechProtect® ne comportent pas de revers. Autre contrainte : les poches extérieures des modèles doivent être recouvertes de rabats d'une largeur d'au moins 20 mm, afin d'éviter que ces derniers ne puissent rentrer dans les poches. Pour ce qui est des fournitures et accessoires utilisés dans le modèle, ils ne doivent ni s'enflammer, ni fondre, ni rétrécir de plus de 5 %, lorsque l'équipement de protection est soumis à essai à une température de 180°C (+/- 5°). Les pressions en plastique s'imposent. Enfin, la variation dimensionnelle des matériaux tissés et non tissés due au nettoyage ne doit pas être supérieure à 3 % et les modèles doivent présenter une résistance à la traction d'au minimum de 300 N (Newton), et au déchirement d'au minimum 15 N. Autant d'obligations en vigueur respectées dans la conception des modèles TechProtect®. «Les équipements de protection destinés à être utilisés dans les zones à risque d'explosion, dites ATEX, doivent répondre aux exigences des normes EN 1149-5 (propriétés électrostatiques) et IEC 61482-2 (contre les dangers d'un arc électrique). Avec des modèles également respectueux des normes EN 11611 et EN 11612, la gamme TechProtect® possède un niveau de sécurité suffisant et approprié pour une utilisation en zone ATEX».

Un style moderne décliné en deux versions de gamme

Proposés en unis ou avec bandes rétro-réfléchissantes, les modèles de la gamme TechProtect® combinent des spécificités au niveau de la coupe et des détails côté style, pour un rendu très actuel. Les surpiqûres grises, reprises sur l'ensemble des modèles, la ceinture élastiquée au niveau des côtés de la veste-blouson et les réhausses devant et dos du pantalon, façon jean, intensifient la modernité de la gamme. Les manches montées facilitent une bonne aisance et permettent aux porteurs d'exécuter leurs gestes de tous les jours, dans les meilleures conditions. Côté style, le positionnement des bandes rétro-réfléchissantes, au niveau des épaules, complète la touche contemporaine. Enfin, de nombreuses poches, aussi utiles que pratiques, prennent également place sur les différents modèles.

Quant aux poches genouillères, la discrétion est de mise : leur placement à l'intérieur du pantalon, de la combinaison et de la quick les rend presque invisibles de l'extérieur. Une bonne solution permettant de conserver la ligne esthétique des modèles, sans nuire à leur confort au quotidien, ni à leur légèreté, grâce à un grammage de tissu idéal de 300 g/m².



A PROPOS DE MUZELLE DULAC

Créateur d'image, de confort et de sécurité

Depuis plus de 140 ans, Muzelle Dulac conçoit et fabrique des vêtements professionnels Image et protection. Aujourd'hui, elle se positionne comme l'un des leaders du marché du vêtement de travail et EPI pour la distribution industrielle, les collectivités et les loueurs de linge.

Société Muzelle Dulac Hasson

Siège social : Parc d'activités Les Sapins

69400 Liergues

Nombre de collaborateurs : 49

Plus d'informations : www.muzelledulac-hasson.fr

Contact presse : Stéphanie DUVERT VALION - Marketing
Tél : 04 74 65 20 25 - Fax : 04 74 65 48 85
stephanie.duvert@muzelledulac-hasson.fr