







RÉSUMÉ DES NORMES EN 340 POUR VÊTEMENTS DE PROTECTION – 89/686/CEE




La totalité des six catégories identifiées ici correspondent à la « catégorie III » de vêtements. Cela signifie que ces vêtements sont destinés à protéger l'utilisateur contre le type de risques pouvant mettre sa vie en danger. Les produits de catégorie I ne sont pas appropriés à la protection contre les dangers qui pourraient menacer la vie de l'utilisateur. Les produits fabriqués à la base d'une couche unique de polypropylène appartiennent à la catégorie I et ne sont pas appropriés à un usage comportant un risque.

Définition du « type » de vêtement de protection

Vêtement de protection chimique - Catégorie III

Type	Pictogramme	Description	Norme
Type 1		Vêtements étanches aux gaz	EN 943-1 EN 943-2
Type 2		Vêtement non-étanches aux gaz	EN 943-1
Type 3		Protection contre les substances chimiques liquides sous pressions	EN 14605
Type 4		Protection contre les aérosols liquides	EN 14605
Type 5		Protection contre les particules chimiques solides en suspension dans l'air	EN ISO 13982-1
Type 6		Protection limitée contre les pulvérisations liquides	EN 13034

Autres types de protection

Pictogramme	Description	Norme
	Protection contre la contamination par des particules radioactives	EN 1073-2
	Protection biologique	EN 14126
	Protection électrostatique lors d'une mise à la terre correcte	EN 1149-1 : 1995