



Notice d'utilisation: Marinière AFLAMMIT® Domaines d'activités: Verreries.



REF: DLM100/1XX/XX
(2xx= type de modèle | xx = taille)

EN ISO 13688 : 2013
EN ISO 11612 : 2015



A1 B2 C2 F2

A1 - Propagation de Flame Limitée (A=Conforme)
B2 - Chaleur convective (niveau de 1 à 3)
C2 - Chaleur radiante (niveau de 1 à 4)
F2 - Chaleur de contact (niveau de 1 à 3)

Cycles de 12 lavages
Lavage Domestique (40°C)

Marinière verte en tissu éponge 100% coton traité AFLAMMIT®, fermeture par auto-agrippant.

Options: La longueur des manches et de la marinière ainsi que la hauteur du col peuvent varier selon la demande de l'utilisateur.

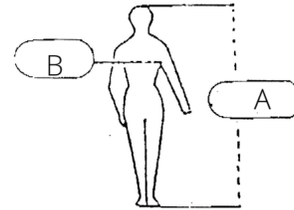
Fermeture : col par auto agrippant ou boutons ou auto agrippant et/ou boutons pressions sur toute la hauteur de la marinière.

Possibilité de poches basses plaquées avec revers, d'une poche intérieure et/ou d'une capuche en bouclette AFLAMMIT®.

Le poignet peut être avec bord cote para-aramide ou simple ourlet.

Broderie Logo entreprise ou Nom, prénom d'utilisateur.

Taille	PT	TM	GT	SGT	TSGT
Taille en cm	XS / S	M / L	XL	2XL	3XL / 4XL
Stature	164 - 188	164 - 188	164 - 188	164 - 188	164 - 188
Tour de poitrine	78-94	94-110	110-118	118-129	129-147
Long manche longue	58	60	60	62	62
Long manche rallongée	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
hauteur	70	75	75	80	80



Cet EPI est conforme au Règlement UE 2016/425 et a fait l'objet de l'attestation EU de type n° 033/2021/1291.02 délivrée par CENTEXBEL Technologiepark 70 - 9052 Zwijnaarde GENT, organisme européen notifié 0493 .

Cet EPI est vérifié par l'audit du MODULE D, réalisé par Quintin Certifications, organisme européen notifié 2927.

Déclaration de conformité de l'UE téléchargeable sur notre site web: www.dl-equipement.fr (Entrez le code du produit, puis onglet "Document") .

Mode & précautions d'emploi:

Ce vêtement en tissu éponge 100% coton traité AFLAMMIT® ayant un fort pouvoir absorbant de la transpiration est destiné à être porté à l'approche de zone de chaleur moyenne et sous les vêtements en tissu aluminisé ou autres protections thermiques. Le traitement AFLAMMIT® garanti une excellente protection contre les risques d'inflammation. A chaque utilisation de la Marinière dlm100/1xx/xx, il est nécessaire de vérifier qu'elle ne soit ni déchirée, ni sale, car des déchirures ou des salissures peuvent diminuer les performances de protection. Ce vêtement doit toujours être porté entièrement fermé.

En cas de projection accidentelle de liquide chimique ou inflammable, le porteur doit retirer la Marinière et s'assurer que les liquides ne sont pas rentré en contact avec la peau.

Limites de protection :

La protection est identique sur toute la surface du vêtement. Dans le cas d'utilisation près d'une source de chaleur importante ou s'il y a des risques de projections de matières en fusion, il est indispensable de mettre par-dessus la marinière une vêtement en tissu aluminisé afin de garantir une protection adaptée aux risques. Le traitement d'ignifugation est garanti dans le cadre des consignes de lavage préconisées.

Conditionnement & stockage:

Article livré en carton d'expédition sans autre emballage (pas de conditionnement spécifique exigé) stockage recommandé dans un endroit sec & propre, afin de lui conserver le niveau de protection qui correspond aux essais effectués.

Entretien, nettoyage:

Nettoyage par lavage domestique selon ISO 6330, la température de lavage ne doit pas dépasser 40° (voir recommandations de lavages au dos). Les performances de protection contre la chaleur et les flammes sont garanties jusqu'à 12 lavages.

La S.A.R.L. DL Equipement est seule habilitée à réparer les Marinières dlm100/xx/xx afin de garantir l'utilisation des matériaux certifiés dans le dossier de mise en conformité.

Date & et délais de péremption:

Année de fabrication : Voir étiquette

Il est souhaitable de ne pas stocker plus de 1 année cet E.P.I. car une détérioration de la qualité est toujours possible ce qui modifierait éventuellement le niveau de protection.

Nuisances & allergies :

Pas de cas à notre connaissance.

Recyclage & destruction :

Les matériaux utilisés lors de la fabrication de cet article ne présentent pas, à notre connaissance, de nocivité particulière, la destruction ou le recyclage de ce vêtement peut se faire dans les règles de l'art.