







Description (1)

Marinière bouclette verte traité Proban®, cof officier, fermeture et ouverture rapide par velcro, manche longues poignet bord cote para-aramide.

Variante: H marinière (Mexx), col (HC+), Fermeture pressions (P), Lg manches (ML+), Poignet ourlet (PO), Capuche (C), Poches rabat (PB-PP), Poche intérieure (PI).

Utilisation

Vêtement de protection à fort pouvoir absorbant 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 Proban® garanti une excellente protection contre les risques d'inflammation. A chaque utilisation de la marinière, 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 rentrés en contact avec la peau.

Limites d'utilisation::

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 particules en fusion, il est indispensable de mettre par-dessus la marinière un 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.

Attestation

Cet E.P.I à fait l'objet de l'attestation CE de type n°0072/474/162/0499/0048 delivré par I.T.F-BP.60-69132 ECULLY organisme notifié n°0072.



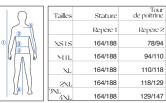


Propagation de flamme limitée (A=Conforme)	A1
Chaleur convective (niveau 1 à 3)	BS
Chaleur radiante (niveau 1 à 4)	CS
Projections d'aluminium en fusion (niveau de 1 à 3)	D0
Projections de fonte en fusion (niveau 1 à 3)	EO
Chaleur de contact (niveau 1 à 3)	SŁ

Normes

EN ISO 11612 EN ISO 13688 :2003 EN ISO 11612:2015

Gamme de tailles



Préconisations

Date et délai de péremption:

Année de fabrication: 2018

Il est souhaitable de ne pas stocker plus d'une année ce vêtement car une détérioration de la qualité du vêtement d'ignifugation est possible.

Manches

Repère 5

58

60

60

62

Manches rallongées

+5/+10

+5/+10

+5/+10

+5/+10

+5/+10

80

85

85

85

Nuisances & allergies:

Les matériaux utilisés pour confectionner ce vêtement, ne sont pas susceptibles d'engendrer des nuisances au porteur, et, ont été choisis aussi confortable que possible. Pas de cas d'allergies porté à notre connaissance.

Recyclage & destruction:

Le tissu éponge traité Proban® ne présentant pas à notre connaissance de nocivité particulière, la destruction ou le recyclage de ce vêtement peut se faire dans les règles de l'art.

Stockage & entretien:

Stocké dans un endroit sec et propre afin de conserver le niveau de protection qui correspond aux essais effectués. Nettoyage par lavage industriel selon ISO 15797 :2002, la température de lavage ne doit pas dépasser 40°. Les performances de protection contre la chaleur et la flamme sont garantis jusqu'à 12 lavages.

