







## SAFE-T-GUARD

**No. Modèle :** JDI-10105-STG-1L

**Fournisseur :** FireTect

SAFE-T-GUARD

Conforme NFPA 701 et CAN/ULC S-109-03

### DESCRIPTION DU PRODUIT :

Pour le bois : agent d'imprégnation ignifuge de classe B pour l'intérieur qui n'est ni nocif ni toxique.

Pour tissu : produit ignifuge pour l'intérieur qui n'est ni nocif ni toxique et s'applique sur la plupart des fibres, y compris les fibres synthétiques et métalliques. Il est aussi très approprié pour le carton, le papier et le foin. S'il est bien appliqué, ce produit ne laissera pas de résidus blancs ni ne s'écaillera. Dans la plupart des cas, il ne changera pas l'aspect du tissu, ne décolorera ni ne fera rétrécir le tissu. Sans odeur et facile à appliquer sur place ou à l'extérieur. Les fibres les plus difficiles à enduire de ralentisseur de flamme sont l'acrylique, l'acétate et les nylons. Bien qu'un pré-test soit recommandé pour toutes les fibres, ces dernières doivent obligatoirement faire l'objet de pré-tests. Laisser sécher au moins 24 heures.

### APPROBATIONS :

Pour le tissu : approbation californienne de produits chimiques no C-10002, NFPA 701, à petite et grande échelle, NFPA 701, Test no 1, CA Titre 117, CA Titre 19, Section sécurité publique 1237, FAA 25,853B, BFD IX-1, MVSS302, État du Massachusetts, Code des incendies de Boston, British Standard 5852 PT.1 et PT.2, État de New York BS 5867, Autorité du Port de New York, Titre 265 et 1615, Vêtements de nuit pour enfants, ICBO, approuvée par la Ville de Los Angeles.

Pour le bois : respecte les normes de classe II de propagation des flammes, soit ASTM E-84, UL 723, UBC no 42-1, NFPA 255, approbation californienne de produits chimiques no C-10002, ICBO no 3656, Ville de Los Angeles, approbation no 24303.



## WT-102

**No. Modèle :** JDI-10105-WT102TB1G

**Fournisseur :** FireTect

WT-102

### DESCRIPTION DU PRODUIT :

WT-102 est un revêtement intumescent au latex (d'intérieur) de classe A non nocif, non toxique et non cancérigène qui s'applique sur du bois et d'autres surfaces décoratives.

### APPROBATIONS :

Commissaire des incendies de Californie no CA-10000, ASTM E84, répond aux normes ANS no 2.5, NFPA 255, UL no 723, exigences en matière de retardement de la combustion avec un produit de classe A pour empêcher la propagation de la flamme UBC 42.1, anciennement approuvées par ICBO rapport no 3656 et rapport de recherche de Los Angeles no RR 24303.



## WT-103

**No. Modèle :** JDI-10105-WT103-1G

**Fournisseur :** FireTect

WT-103

### DESCRIPTION DU PRODUIT :

WT-103 est un revêtement au latex (d'intérieur) mat de classe B, qui s'utilise à l'intérieur et qui est intumescent et transparent. Formule non nocive, non toxique et non cancérigène. S'applique sur du bois, des panneaux de fibres et de plâtre, du carton, du délaminage et d'autres surfaces décoratives. Ce produit peut être utilisé sur de nombreux types de surfaces requérant un revêtement ignifuge mat.

### APPROBATIONS :

Commissaire des incendies de Californie no CA-10005, ASTM E84, répond aux normes ANS no 2.5, NFPA 255, UL no 723, UBC 42.1 incendie ICBO no 3656, Rapport de recherche de Los Angeles no 24303

