

# Tablier DELTA thermo-soudé (EPI de catégorie I)



#### DOMAINE D'APPLICATION

Le tablier DELTA thermo-soudé est adapté à l'utilisation dans les industries agroalimentaires (haute résistance aux graisses animales, à l'acide lactique et au sang). Plage de température d'utilisation : -20°C à +100°C.

MATIÈRE: film polyuréthane

## **CARACTÉRISTIQUES**

- Coloris: blanc, rouge, jaune, marron, bleu, vert et noir
- **Épaisseur** : 300 µm (± 10%)
- **Grammage** : 350 g/m² (± 10%)
- **Dimensions** standard (largeur x hauteur en cm): 90x115

Tabliers équipés d'œillets thermo-soudés.

Boucle de réglage en polypropylène alimentaire

Crochet plastique détectable et élastique tressé polyester

Sans aucune pièce métallique

























### **NORMES ET DIRECTIVES**

- Matière de base du tablier conforme au règlement (CE) 1935/2004, articles 3 et 4 concernant les matériaux et objets desinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires.
- Matière de base du tablier conforme au règlement UE 10/2011 concernant les matériaux et objets en matière
  plastique destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires. Cet EPI peut-être mis en contact fortuit avec
  tous les types de denrées alimentaires à l'exception des denrées alimentaires acides (pH inférieur à 4,5)
- Tablier conforme à l'article 33 du règlement REACH 1907/2006 concernant les produits contenants des substances préoccupantes et ses amendements.
- Ne contient pas de phtalates, ni de silicone, ni de bisphénols

#### CONDITIONS DE NETTOYAGE

**Nettoyage**: par brossage à l'eau chaude savonneuse à 40°C ou dans un mélange d'eau et de détergent doux. Ne pas utiliser de produits toxiques pour le nettoyage. **Rinçage**: à l'eau. **Séchage**: le tablier doit être étendu pour séchage sans essorage. **Stockage**: à l'abri de la lumière dans un endroit sec et aéré. Le tablier doit être changé dès que sa surface présente des traces d'usure.

Un tablier bien utilisé et bien entretenu dure plus longtemps!

N° intrastat : 39262000

Bien plus que la sécuritée More than just safety





# Tablier DELTA thermo-soudé (EPI de catégorie I)





- Ce tablier est conforme au réglement (UE) EPI 2016/425 et la norme NF EN 13688 : 2013.
- Propriétés mécaniques revendiquées: résistance à l'abrasion, à la déchirure, à la traction et à la perforation.

### **NIVEAUX DE PERFORMANCE**

Type d'essai	Norme	Performance
Résistance à l'abrasion	EN ISO 12947-2	>100 000 frottements
Résistance au déchirement trapézoïdale	EN ISO 9073-4	>60 N
Résistance à la traction	EN ISO 13934-1	>250N
Résistance à la perforation	EN 863	>20N

N° intrastat : 39262000



