

Tablier DELTA LOURD (EPI de catégorie I)



DOMAINE D'APPLICATION

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

MATIÈRE : polyuréthane

CARACTÉRISTIQUES

- **Coloris :** blanc et bleu
- **Épaisseur :** 500 µm (± 10%)
- **Grammage :** 600 g/m² (± 10%)
- **Dimensions** standard (largeur x hauteur en cm) : 90x115

Tabliers équipés d'œilletons et rondelles en inox

Boucle(s) de réglage en polypropylène alimentaire

Crochet plastique détectable et élastique tressé polyester



NORMES ET DIRECTIVES

- Matière de base du tablier conforme au règlement **(CE) 1935/2004**, articles 3 et 4 concernant les matériaux et objets destinés 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 contenant des substances préoccupantes et ses amendements.
- Ne contient pas de phtalates, ni de silicone, ni de bisphénols



CONDITIONS DE NETTOYAGE

Nettoyage : par brosse 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

Tablier DELTA LOURD (EPI de catégorie I)



- Ce tablier est conforme au règlement **(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

Bien plus que la sécurité
More than just safety



Adresse postale : CS 40055 - 49170 - SAINT-GEORGES-SUR-LOIRE - France - E-mail : manulutex@manulutex.fr - Internet : www.manulutex.fr
Site de Champtocé-sur-Loire : Zone Artisanale du Mille - 49123 CHAMPTOCÉ-SUR-LOIRE - France - Tel : +33 (0)2 41 39 90 30 - Fax : +33 (0)2 41 39 99 11
Site de St-Germain-des-Prés : Zone Artisanale La Potherie - 49170 ST-GERMAIN-DES-PRÉS - Tel : +33 (0)2 41 39 90 30 - Fax : +33 (0)2 41 39 99 11
SAS au capital de 125 000 € - R.C.S. Angers B 332 107 036 (85 B 112) - Siret 332 107 036 00029 - APE 3299Z - TVA FR 73 332 107 036 - EORI FR 332 107 036 00029