

Tablier SIERRA (EPI de catégorie III)



DOMAINE D'APPLICATION

Le tablier SIERRA est adapté à l'utilisation dans les industries mécaniques et chimiques. C'est un vêtement de protection chimique réutilisable offrant une protection contre les éclaboussures accidentelles (Type PB[6]) de certains produits chimiques liquides et contre la perméation de certains produits chimiques liquides sous forme de jet (Type PB[3]), notamment de la soude NaOH à 40%, de l'acide sulfurique H₂SO₄ à 40%, du butan-1-ol et du o-xylène. Le tablier SIERRA résiste à une projection d'eau ou d'huile à 180°C.

MATIÈRE : vinyle sur support polyester

CARACTÉRISTIQUES

- **Coloris :** marron ou blanc
- **Épaisseur :** 630 µm (± 20)
- **Grammage :** 750 g/m²
- **Dimensions standard** (largeur x hauteur en cm) : 90x120 et 100x120

Tabliers équipés d'œilletons et rondelles en laiton, finition « nickel free ».

Boucle(s) de réglage en polypropylène alimentaire

Crochet plastique et élastique tressé polyester



NORMES ET DIRECTIVES

Catégorie III

Organisme notifié de contrôle de la fabrication : AFNOR Certification n° 0333 – 11 rue Francis de Pressensé – 93571 LA PLAINE ST DENIS

Organisme notifié ayant effectué la certification : n° 0072

Institut Français du Textile et de l'Habillement - Avenue Guy de Collongue - 69134 ECULLY Cedex

- Le tablier Sierra est conforme aux exigences du règlement (UE) EPI 2016/425 et à la norme EN 13688 : 2013.
- EN 13034 + A1 2009 Type PB [6] - EN 14605+A1 2009 Type PB [3]
- Le tablier Sierra est conforme à l'article 33 du règlement REACH N°1907/2006 concernant les produits contenant des substances extrêmement préoccupantes et ses amendements.
- Ne contient pas de phtalate, ni de silicone (et dérivés siliconés), 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.

N° intrastat : 39262000



Adresse postale : CS 40055 - 49170 - SAINT-GEORGES-SUR-LOIRE - France - E-mail : manulutex@manulutex.fr - Internet : www.manulutex.fr
Site de Champocé-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

Tablier SIERRA (EPI de catégorie III)



NIVEAUX DE PERFORMANCE

PERFORMANCES MÉCANIQUES :

Essais mécaniques
selon EN 14325

Abrasion + étanchéité	6/6*
Résistance à la fissuration par flexion	6/6*
Résistance à la déchirure trapézoïdale	6/6*
Résistance à la traction	6/6*
Résistance à la perforation	4/6*

* 6 étant le niveau le plus élevé

TESTS CHIMIQUES

Essais chimiques
selon EN 14605+A1 :

Produit	Performance en perméation
NaOH 40%	6/6*
H ₂ SO ₄ 40%	6/6*
o-xylène	2/6*
Butan-1-ol	3/6*

* 6 étant le niveau le plus élevé

TESTS CHIMIQUES

Essais chimiques selon EN 13034+A1 :

Produit	Performance en pénétration	Performance en répulsion
NaOH 10%	3/3*	3/3*
H ₂ SO ₄ 30%	3/3*	3/3*
o-xylène	3/3*	3/3*
butan-1-ol	3/3*	3/3*

* 3 étant le niveau le plus élevé

N° intrastat : 39262000



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

Version n°7 du 14/11/2019 - Document et photographie non contractuels

Bien plus que la sécurité®

More than just safety



DUNLOP DEVON FULL SAFETY H142611

MATIERE : PVC / NITRILE DE CAOUTCHOUC

POINTURES : DU 36 AU 47

COULEUR : TIGE VERTE – SEMELLE NOIRE

NORME : EN ISO 20345 :2004 :S5

PROTECTION : EMBOUT ACIER ET SEMELLE ACIER

CARACTÉRISTIQUES : SEMELLE RESISTANT AUX ACIDES,
ANTISTATIQUE, ABSORPTION D'ENERGIE

RÉSISTANCE : ACIDES, BASES, HUILES ET GRAISSES, PRODUITS
CHIMIQUES DIVERS

EMBALLAGE : SAC EN PLASTIQUE

PAR PAQUET : 8