

DuPont™ Accessoires Tyvek®, Modèle PL30NP



CAT 1



Description du produit

Blouse de laboratoire DuPont™ Tyvek®, modèle PL30NP. Coutures internes cousues. Col. Boutons pression. Sans poches. Poignets élastiqués (non entunnelés). Blanc.

Certifications

- EPI Catégorie I
- Traitement antistatique (EN 1149-5) - des deux côtés; voir notes

Emballage(Quantité/boîte)

50 par boîte

Taille	Référence de l'article	Tour de poitrine (cm)	Taille hauteur (cm)	Tour de poitrine (in)	Taille hauteur (ft/in)
MD	D13495990	92-100	168-176	36-39	5'6"-5'9"
LG	D13398884	100-108	174-182	39-43	5'8"-6'0"
XL	D13398975	108-116	180-188	43-46	5'11"-5'2"
2X	D13495953	116-124	186-194	46-49	6'1"-6'4"

Référence: TY PL30 S WH NP

Note importante

- Travail en zones explosives: lors de votre évaluation des risques, veuillez tenir compte du fait que les accessoires ne sont pas forcément mis à la terre par l'utilisateur ou ses chaussures. D'autres mesures de mise à la terre de l'utilisateur et des accessoires peuvent donc être requises. Une attention spéciale doit être prêtée aux couvre-chaussures et couvre-bottes, qui sont susceptibles de servir d'isolant pour l'utilisateur.
- Bien que le matériau satisfasse au test de résistance à l'inflammation, ce vêtement n'est pas ignifuge et ne doit pas être utilisé à proximité d'une source de chaleur ou de flammes. Pour les applications exigeant une protection contre la chaleur et les flammes, il convient d'envisager des vêtements conformes à la norme EN ISO 14116, par exemple les combinaisons DuPont™ Nomex® et/ou ProShield® FR.

Les informations fournies dans le présent document correspondent à nos connaissances sur ce sujet à la date de publication. Elles sont susceptibles d'être modifiées au fur et mesure de l'acquisition de nouvelles expériences et de l'évolution de nos connaissances. Les données fournies correspondent à la plage normale des propriétés du produit et concernent uniquement le produit désigné; ces données ne sont pas forcément valides pour ce matériau utilisé en association avec un autre matériau, des additifs ou dans un quelconque processus, sauf si cela est clairement indiqué. Les données fournies ne doivent pas être utilisées pour établir des spécifications ou utilisées seules comme base de conception; elles ne sauraient se substituer aux essais qui vous incombent pour déterminer par vous-même si un matériau spécifique convient à l'usage auquel vous le destinez. Ne connaissant pas les conditions d'utilisation spécifiques à chaque utilisateur final, DuPont ne donne aucune garantie, expresse ou implicite, et n'assume aucune responsabilité quant à l'usage des présentes informations. Ces informations ne sauraient être interprétées comme une licence d'exploitation sous quelque brevet que ce soit, ni comme une incitation à enfreindre un quelconque droit de propriété intellectuelle.

Technical_Description_1420_FR.pdf Printed on : January 29, 2018 page 2 of 2

Pour de plus amples informations sur les vêtements ainsi que pour trouver un revendeur local, visitez :

www.fr.dupont.com/safespec

Les notes de bas de page sont disponibles sur le site Internet SafeSPEC(TM).
Copyright © DuPont. Tous droits réservés. L'Ovale DuPont, DuPont™, The miracles of science™ et tous les produits suivis du signe ® ou ™ sont des marques déposées ou marques de E. I. du Pont de Nemours and Company ou de ses filiales

Technical_Description_1420_FR.pdf Printed on : January 29, 2018

DuPont Personal Protection

DuPont de Nemours (Luxembourg) S.à.r.l.
L-2984 Luxembourg
Tel.: +800 3666 6666 (international toll-free)
Fax: +352 3666 5071
E-mail: personal.protection@lux.dupont.com

