

Recherchez la marque d'homologation de la CSA

Comprendre l'homologation du Groupe CSA



► Qui est le Groupe CSA?

Le Groupe CSA est l'un des plus importants organismes d'élaboration de normes d'Amérique du Nord qui effectue des recherches et élabore des normes applicables à un large éventail de technologies et de secteurs fonctionnels. Chef de file de l'homologation environnementale et de sécurité au Canada et aux États-Unis, le Groupe CSA propose également des services d'essai, d'inspection et d'homologation de produits dans de nombreux secteurs du marché à l'échelle mondiale. La marque CSA est apposée sur des milliards de produits dans le monde entier.

Le Groupe CSA publie une variété de normes différentes traitant du matériel de protection individuelle. La norme CSA Z94.3-15 couvre les protecteurs oculaires et faciaux, y compris les lunettes de protection, les lunettes de protection à coque, les masques pour soudeurs et les écrans faciaux.

► Pourquoi tester les produits selon la norme de la CSA?

Tous les produits homologués par le Groupe CSA sont soumis à des essais rigoureux afin de garantir qu'ils sont sécuritaires. Cela permet de donner aux employeurs plus d'assurance que les produits qu'ils donnent aux travailleurs ont été homologués conformément aux normes canadiennes les plus rigoureuses.

En plus d'une norme de sécurité plus élevée et de la confiance accrue dans l'efficacité d'un produit de sécurité, la réglementation relative aux milieux de travail et à la sécurité exige souvent que les travailleurs soient protégés par des produits homologués par le Groupe CSA.*

Changements apportés à la norme Z94.3

En décembre 2015, la huitième édition de la norme CSA Z94.3, protecteurs oculaires et faciaux, a été publiée et la date limite pour obtenir une nouvelle homologation en vertu de la nouvelle norme était le 1^{er} septembre 2017. Afin de maintenir l'homologation conforme à la norme du Groupe CSA, les produits déjà homologués doivent être mis à l'essai selon la nouvelle norme de 2015.

► Terminologie utilisée : « homologué » par rapport à « conforme »

Un produit homologué par le Groupe CSA portera la marque d'homologation CSA.

Afin d'obtenir « l'homologation » conforme à la norme du Groupe CSA, les essais et l'évaluation doivent être effectués par le Groupe CSA dans un laboratoire d'essais qualifié et vérifié systématiquement par CSA. En revanche, la désignation « conforme » aux normes du Groupe CSA signifie que le produit n'est pas homologué par CSA ou que les données d'essai n'ont pas été examinées par CSA.

Toutes les lunettes de protection 3M sont homologuées conformes à la nouvelle norme du Groupe CSA, tout comme le sont nos populaires Masques pour soudeurs Speedglas^{MC} 3M^{MC} des Séries 9100 et 9002NC.



Masque pour soudeurs
Speedglas^{MC} 3M^{MC} de Série 9100



Lunettes de protection
SecureFit^{MC} 3M^{MC} de Série 600

► **Recherchez la marque
d'homologation de la CSA**

Un produit mis à l'essai et approuvé par le Groupe CSA doit porter la marque d'homologation CSA sur au moins un de ses composants.

Pour vous assurer que vos produits de sécurité sont homologués par le Groupe CSA, vérifiez s'ils portent la marque de certification ou visitez [le site Web du Groupe CSA](http://www.csagroup.org/fr/services-et-industries/product-listing/) pour voir la liste des produits actuellement mis à jour.

<http://www.csagroup.org/fr/services-et-industries/product-listing/>



3M

Division des produits de
protection individuelle de 3M
Compagnie 3M Canada
C.P. Box 5757
London (Ontario) N6A 4T1

Service technique : 1 800 267-4414
Service à la clientèle : 1 800 364-3577

**Veuillez consulter les lois provinciales pour connaître les normes du Groupe CSA s'appliquant à votre matériel de protection individuelle.*

3M, 3M Science. Au service de la Vie., SecureFit et Speedglas sont des marques de commerce de 3M, utilisées sous licence au Canada.
© 2017, 3M. Tous droits réservés. 1711-110341 F BA-17-25050
Toutes les autres marques de commerce mentionnées dans le document appartiennent à leur propriétaire respectif.