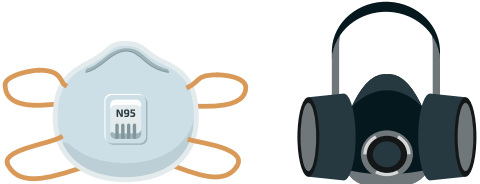





Quel équipement de protection vous faut-il pour travailler en sécurité?

La COVID-19 peut se propager d'une personne à l'autre par des gouttelettes respiratoires contenant le virus. Pour travailler en toute sécurité, vous devez déterminer le niveau de protection dont vous avez besoin.

Les employeurs doivent effectuer une évaluation des dangers et des risques qui se posent dans chacun de leurs milieux de travail. Ces évaluations aident à déterminer le niveau de protection nécessaire pour demeurer en sécurité.

MASQUES Les masques assurent une protection efficace s'ils sont utilisés correctement. Il ne faut jamais toucher leur surface, et il est important de savoir comment les mettre, les enlever et les jeter.

DEGRÉ DU RISQUE D'EXPOSITION	ÉQUIPEMENT DE PROTECTION
<p>TRÈS ÉLEVÉ</p> <p>Le risque d'exposition à la COVID-19 est plus élevé chez les travailleurs de la santé et le personnel de laboratoire manipulant des échantillons de tests. L'essai d'ajustement doit être fait correctement pour chaque utilisateur pour assurer une protection adéquate. Un tel masque ou respirateur n'est pas destiné au grand public, ni aux travailleurs dans les autres domaines, de façon générale.</p> <p>Auto-protection : Oui Protection d'autrui : Oui¹</p>	<p>MASQUE N95 OU RESPIRATEUR PLUS PUISSANT</p> 
<p>ÉLEVÉ</p> <p>Les travailleurs assurant la prestation de soins de santé et un soutien clinique doivent porter un tel masque. Ils doivent entrer dans des chambres pour s'acquitter de leurs tâches, mais ils ne sont peut-être pas en contact direct avec des patients infectés. Les travailleurs dans le domaine du transport médical ont le même risque d'exposition.</p> <p>Auto-protection : Oui² Protection d'autrui : Oui²</p>	<p>MASQUE CHIRURGICAL APPROUVÉ (LEIM)*</p> 
<p>MOYEN</p> <p>Certains travailleurs peuvent être en contact fréquent avec des personnes susceptibles d'être infectées (p. ex. voyageurs de retour de l'extérieur du territoire) à une distance de moins de 2 mètres. Les travailleurs soumis à ce risque d'exposition comptent les chauffeurs de taxi ainsi que le personnel de foyers collectifs et de garderies.</p> <p>Auto-protection : Variable Protection d'autrui : Oui²</p>	<p>MASQUE NON MÉDICAL OU DE FABRICATION ARTISANALE</p> 
<p>FAIBLE</p> <p>Les travailleurs peu appelés à entrer en contact avec des collègues et le grand public ne sont soumis qu'à un faible risque d'exposition. Ils doivent maintenir une distance de 2 mètres dès qu'ils se trouvent en compagnie d'autres personnes.</p>	<p>DISTANCIATION SOCIALE (PHYSIQUE) OU MASQUE NON MÉDICAL</p> 

¹ À l'exception des modèles avec une soupape d'expiration

² Protection contre les gouttelettes

* Masque fabriqué ou importé par des entreprises détenant une licence d'établissement d'instruments médicaux (LEIM)

Quel équipement de protection vous faut-il pour travailler en sécurité?

PROTECTION DES YEUX Un dispositif de protection des yeux comme une visière ou des lunettes réduit l'exposition aux éclaboussures, projections ou gouttelettes de personnes infectées par le virus ou risquant de l'être.

DEGRÉ DU RISQUE D'EXPOSITION	ÉQUIPEMENT DE PROTECTION	
<p>ÉLEVÉ</p> <p>Les travailleurs de la santé et le personnel de laboratoire peuvent porter un tel dispositif pour se protéger contre les gouttelettes. Ce dispositif couvre le visage et est maintenu en place par un serre-tête ou un capuchon. Le visage entier est couvert.</p> <p>Auto-protection : Oui Protection d'autrui : Non</p>	→	<p>VISIÈRE OU ÉCRAN FACIAL</p> 
<p>ÉLEVÉ</p> <p>Les travailleurs de la santé et le personnel de laboratoire peuvent devoir porter un tel dispositif contre les gouttelettes et les éclaboussures. Ce dispositif est porté par-dessus les verres correcteurs ou de contact, s'il y a lieu.</p> <p>Auto-protection : Oui Protection d'autrui : Non</p>	→	<p>LUNETTES</p> 

GANTS Les gants en latex, vinyle, polymère synthétique ou nitrile peuvent protéger contre un contact direct avec des personnes peut-être infectées ou des surfaces contaminées. Leur port n'est pas recommandé pour manipuler des documents ou fournir des services.

DEGRÉ DU RISQUE D'EXPOSITION	ÉQUIPEMENT DE PROTECTION	
<p>ÉLEVÉ</p> <p>Les travailleurs de la santé et le personnel de laboratoire peuvent porter des gants. Cela leur apporte une barrière qui aide à prévenir l'exposition à des maladies infectieuses ou à un virus comme la COVID-19. Les gants ne sont efficaces que si l'on sait comment bien les mettre, les enlever et les jeter.</p> <p>Auto-protection : Oui Protection d'autrui : Oui</p>	→	<p>GANTS JETABLES</p> 