CE QU'IL FAUT SAVOIR SUR LES MASQUES/RESPIRATEURS N95

Qu'est-ce qu'un masque N95?

Le respirateur/masque N95 certifié par le NIOSH est conçu de manière à conférer une protection respiratoire à la personne qui le porte. Le niveau d'efficacité de filtration du respirateur/masque N95 est de 95 % ou plus contre les particules aérogènes exemptes d'huile lors de mises à l'essai avec des particules de 0,3 microns. Le N95 résiste aux fluides, il est jetable et il peut être utilisé lors de procédures chirurgicales.



Le « N » représente « Ne résiste pas à l'huile » tandis que le « 95 » indique un taux d'efficacité de filtration de 95 %.

Comment faut-il porter le masque N95?

Un ajustement occlusif et un frais rasage pour les hommes sont la meilleure protection. On doit faire un test d'ajustement à chaque fois qu'on met un masque.

Pour vérifier son masque, on doit prendre une grande inspiration afin de déterminer s'il y a des fuites d'air autour du masque. Pour des instructions sur le port du masque N95 ou l'équivalent, consultez le dépliant fourni par le fabricant.

Les masques N95 procurent-ils une protection efficace contre les aérosols et gouttelettes?

Oui, les masques N95 sont conçus pour fournir un taux d'efficacité de filtration d'au moins 95% contre les aérosols solides et liquides (d'une grosseur de 0.3 micron).

Vais-je obtenir assez d'oxygène si j'utilise un masque N95?

Oui, les molécules d'oxygène peuvent passer librement à travers le masque N95. Les individus portant un masque N95 obtiennent suffisamment d'oxygène. Aussi, les niveaux de dioxyde de carbone dans les masques N95 sont à des niveaux sûrs.

Combien de temps, et combien de fois puis-je porter le même masque N95?

La durée d'efficacité d'un masque jetable N95 peut varier. Normalement, la durée du port d'un manque jetable N95 est basée sur l'humidité créée par l'expiration et la transpiration dans le masque. Lorsqu'il y a plus d'humidité, l'utilisateur remarquera que graduellement il est plus difficile de respirer. Dans ce cas, il faut le remplacer. Quittez la pièce, et conformément aux protocoles de contrôle des infections, enlevez le masque jetable et mettez-en un nouveau. Observez ces directives également si votre masque N95 est sale, endommagé ou déchiré. Le modèle N95 est un masque à usage unique. Il faut le jeter même s'il n'est pas sale, humide ou endommagé après l'avoir utilisé.

Quand faut-il remplacer les masques N95?

- ✓ Examinez minutieusement l'écran facial du masque pour déterminer s'il est conforme. Il faut le jeter si vous détectez des coupures, déchirures, ou plis dans la section hermétique ou si le matériel du filtre est endommagé ou sale.
- ✓ Vérifiez les courroies/brides du respirateur; assurez-vous qu'elles ne sont pas coupées ou endommagées.
- ✓ Assurez-vous que la pince en métal pour le nez est bien en place et qu'elle fonctionne correctement (s'il y a lieu).
- ✓ Les masques/respirateurs jetables ne doivent pas être rangés après usage. Il faut les jeter.