

NETTOYAGE


Il est recommandé de nettoyer l'appareil respiratoire **APRÈS CHAQUE UTILISATION**.

BLOC MOTEUR

À nettoyer séparément. Détacher le masque, le protège-nuque et le harnais du Bloc Moteur avant nettoyage.

MASQUE EN SILICONE, HARNAIS et PROTÈGE-NUQUE

Pour ces pièces, vous pouvez employer au choix une des méthodes présentées ci-dessous. Après nettoyage, laissez sécher le masque à l'air libre et vérifiez le clapet avant utilisation. **N'utilisez PAS d'appareils émettant des températures élevées tels que les sèche-cheveux. Vérifiez les clapets du masque avant utilisation.**

Méthode 1	Méthode 2	Méthode 3
Utilisez une lingette sans alcool pour nettoyer le masque	Lavez à la main dans de l'eau tiède savonneuse et rincez	Nettoyez au lave-vaisselle en utilisant un détergent classique pour lave-vaisselle
		

LE BLOC MOTEUR

En ce qui concerne le Bloc Moteur, utilisez un linge humide pour essuyer en surface et laissez sécher. **Le Bloc Moteur NE doit être NI immergé dans l'eau, NI lavé à l'eau courante, NI soumis à l'utilisation de nettoyeurs nocifs ou abrasifs.** Laissez sécher le bloc moteur à l'air libre dans un environnement propre.



ENTRETIEN

CHAQUE MOIS : Il est recommandé d'INSPECTER l'appareil respiratoire pour contrôler l'absence de dégât ou de fissure et vérifier qu'aucune pièce ne manque. Veuillez vérifier le clapet d'expiration du masque. En cas de déchirement ou de déformation du clapet, ce dernier doit être remplacé.

TOUS LES 6 à 12 MOIS: Le harnais et les protèges-nuques doivent être remplacés tous les 6 à 12 mois selon le degré d'usure. Les masques sont en silicone et résistent au vieillissement, à l'usure et aux déchirures. Une inspection minutieuse du masque est recommandée au moins une fois par an. Les normes relatives aux appareils respiratoires recommandent un essai annuel d'ajustement afin de vérifier que le masque est bien ajusté.

Veillez-vous référer au PROGRAMME de FORMATION EN LIGNE ou

Envoyez un mél à sales@paftec.com.