Lista de control para el cuidado de los respiradores

* Inspeccione la mascarilla antes y después de cada uso y durante la limpieza.
* Inspeccione el equipo designado para "uso de emergencia" al menos una vez al mes y después de cada uso.
* Reemplace todas las piezas que estén agrietadas, desgarradas, rotas, faltantes o desgastadas.
* Siga las instrucciones del fabricante y consulte los estándares de CSA Z94.4-02 "Selección, Cuidado y Uso de los Respiradores" para obtener información sobre el cuidado, mantenimiento y almacenamiento de los respiradores.

Mascarilla

* Asegúrese de que no haya agujeros o desgarros.
* Inspeccione si hay lentes agrietados, rayados o que queden desajustados. Para una mascarilla completa, compruebe si faltan los clips de montaje.
* Asegurarse de que el clip metálico de la nariz se forme fácilmente sobre el puente de la nariz en los respiradores desechables.

Correa/arnés para la cabeza

* Revise si la correa tiene roturas.
* Busque deterioro en la elasticidad.
* Pruebe si el arnés de cabeza está excesivamente gastado.

Válvulas de inhalación y exhalación

* Asegúrese de que la válvula y el asiento de la válvula estén libres de partículas de polvo o suciedad que puedan causar un mal sellado o reducir la eficiencia.
* Reemplace cualquier tapa de válvula que falte o que esté defectuosa.

Elementos del filtro

* Asegúrese de que el filtro y la mascarilla estén certificados para su uso conjunto.
* Revise el filtro para ver si está aprobado para el peligro.
* Inspeccione tanto los hilos del filtro como los de la mascarilla para ver si están desgastados.
* Revise el recipiente del filtro para ver si hay grietas o abolladuras.
* Revise el indicador de fin de vida útil de las máscaras de gas. Compruebe la fecha de caducidad

Reparación, limpieza y almacenamiento

* No lo limpie con solventes.
* Siga las instrucciones del fabricante.
* Lave con un detergente suave para vajilla o una combinación de detergente y desinfectante. Use cepillo y agua tibia (49-60 C o 120-140 F).
* Enjuague con agua limpia o enjuague una vez con un desinfectante y una vez con agua limpia. Enjuagar con agua limpia elimina el exceso de detergente o desinfectante que puede causar irritación de la piel o dermatitis.
* Seque en una superficie limpia, en un estante o cuelgue de un tendedero. Coloque el respirador de manera que la goma de la mascarilla facial no se "endurezca" al secarse.
* Guarde el respirador al final de cada turno para protegerlo del polvo, de luz solar, calor, frío extremo, humedad excesiva y productos químicos.
* Limpie y desinfecte los respiradores compartidos después de cada uso.
* Permita que sólo personal capacitado y calificado repare los respiradores.
* No mezcle piezas de diferentes fabricantes.
* Registre todas las reparaciones e inspecciones.
* Elimine la suciedad.
* Compruebe si hay distorsiones causadas por un almacenamiento inadecuado