

- Las personas que trabajan con herramientas deben lavarse las manos y/o usar un desinfectante de manos adecuado antes y después del uso de la herramienta para ayudar a prevenir la contaminación.
- Los trabajadores deben estar debidamente capacitados y protegidos utilizando el Equipo de Protección Personal (EPP) necesario.
- Limpie las herramientas con un paño limpio y húmedo y, solo cuando sea necesario, una solución de lejía diluida aprobada. Ciertos productos de limpieza y disolventes son dañinos para los plásticos y otras piezas aisladas y no deben utilizarse.
- Si es posible, no utilice limpiadores que tengan materiales corrosivos como gasolina, diluyente de laca, diluyente de pintura, disolventes de limpieza clorados y detergentes domésticos que contengan amoníaco.
- Nunca utilice disolventes inflamables o combustibles alrededor de las herramientas.

**OPCIONES DE LIMPIEZA:**

**Detergente suave & Solución diluida de Lejía**

Primero limpie las herramientas con un detergente suave y un paño húmedo para eliminar la suciedad y la **grasa, y luego descontamine con una solución de lejía diluida**, acorde con las normas del CDC. El procedimiento completo de limpieza de lejía diluida se puede encontrar a continuación.

**Procedimiento:**

1. Limpie la superficie del producto con agua y jabón suave para eliminar la suciedad y la grasa.
2. Sumerja un paño limpio en la solución de lejía diluida.
3. Escurra el paño mojado para que no gotee.
4. Limpie suavemente cada asa, las superficies exteriores con el paño, con cuidado para asegurarse de que los líquidos no caigan en la herramienta.
5. No se debe utilizar ningún otro material de limpieza, ya que la solución de lejía diluida nunca debe mezclarse con amoníaco o con cualquier otro limpiador.
6. Deje que la superficie se seque de forma natural.
7. El trabajador debe evitar tocarse la cara con las manos sin lavar y debe lavarse inmediatamente las manos después de este proceso.

Una solución de lejía debidamente diluida se puede hacer mezclando:

- 5 cucharadas (1/3 taza) de lejía por galón de agua;
- 4 cucharaditas de lejía por cuarto de agua