





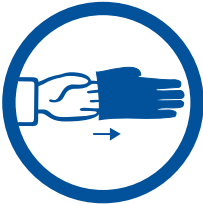


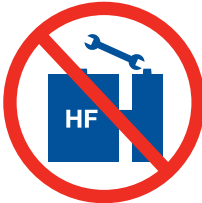






# Qué hacer/Que no hacer al trabajar con HF

	Tratar siempre al HF con el máximo respeto.	No comer, beber o fumar cuando se estén utilizando ropas de trabajo o Equipos de Protección Individual (EPI 's).	
	Asumir siempre que existe contaminación química incluso después de la descontaminación, por ello utilizar siempre los Equipos de Protección Individual (EPI 's) apropiados.	No almacenar o reutilizar los EPI 's sin descontaminarla completamente previamente.	
	Inspeccionar y examinar siempre los Equipos de Protección Individual (EPI 's) antes de utilizarlos.	Nunca retrasarse en administrar los primeros auxilios para el HF. No olvidar el protegerse uno mismo y de proteger a aquellos que administran los primeros auxilios y/o asistencia.	
	Retirar inmediatamente, con extremo cuidado y sin dudar cualquier ropa contaminada con HF.	No almacenar nunca ropa de trabajo con ropa personal o de calle.	
	Neutralizar inmediatamente cualquier derrame de HF.	No lleve a cabo ningún mantenimiento o trabajo en un sistema con HF contra una sola válvula de aislamiento.	
	Seguir siempre el Tratamiento de Primeros Auxilios para el HF y buscar ayuda médica, incluso cuando el dolor haya remitido.	No tocar ningún líquido en el puesto de trabajo. Nunca asumir que no es peligroso.	
	Aplicar el Tratamiento de Primeros Auxilios para el HF si existe cualquier sospecha de contaminación con HF. "Mejor prevenir que curar".	No compartir los Equipos de Protección Individual (EPI 's).	

## CTEF – Comité Technique Européen du Fluor

El CTEF (Comité Technique Européen du Fluor) representa a los mayores productores y usuarios de ácido fluorhídrico (HF) y compuestos fluorados en Europa. El CTEF vela por garantizar la seguridad en la producción, almacenaje, transporte y uso del ácido fluorhídrico.