


<p><b>ANEXO X.C</b></p>	<p><b><u>NEUTRALIZACIÓN Y ABSORCIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS:</u></b>  <b><u>PROCEDIMIENTO ESPECÍFICO PARA EL MERCURIO</u></b></p>
	

**PROCEDIMIENTO ESPECÍFICO DE ACTUACIÓN EN CASO DE DERRAME DE MERCURIO**

El mercurio derramado se ha de absorber con polisulfuro cálcico, amalgamantes (comercializados en forma de estropajo) o con azufre.

Cuando el mercurio se haya depositado en ranuras, se puede intentar sellarlas con una laca fijadora o aspirarlas utilizando una pipeta Pasteur. En este caso, el mercurio aspirado se ha de recoger en un recipiente cerrado, protegido con agua y sellado con glicerina.

La recuperación del mercurio o la neutralización de sus vertidos es importante para evitar focos de contaminación permanente.