

NOMBRE DEL RESIDUO	PUEDEN SER	CÓDIGO CRETI
<b>GRUPO 1</b> <b>Disolventes clorados</b> <i>(Líquido)</i>	Mezclas líquidas orgánicas con al menos un componente con átomos de cloro o algún otro halógeno (flúor, bromo o yodo); por ejemplo: cloroformo, tetracloruro de carbono, bromuro de etilo, etc.	Muy tóxico / Inflamable
<b>GRUPO 2</b> <b>Disolventes no clorados</b> <i>(Líquido)</i>	Mezclas de disolventes orgánicos sin átomos de cloro ni algún otro halógeno; por ejemplo: alcoholes, éter, tolueno, xileno, fenol, formol, acetona, acetonitrilo, benceno, etc.	Muy tóxico / Inflamable
<b>GRUPO 3</b> <b>Disoluciones acuosas ácidas</b> <i>(Líquido)</i>	Disoluciones acuosas ácidas diluidas o concentradas, que no contengan metales pesados.	Corrosivo
<b>GRUPO 4</b> <b>Disoluciones acuosas básicas</b> <i>(Líquido)</i>	Disoluciones de hidróxidos de metales alcalinos o alcalinotérreos diluidas o concentradas; o disoluciones con características básicas, que no contengan metales pesados.	Corrosivo
<b>GRUPO 5</b> <b>Disoluciones acuosas orgánicas</b> <i>(Líquido)</i>	Disoluciones acuosas de colorantes, soluciones de fijadores orgánicos (formol, fenol, glutaraldehído) mezclas de agua/disolvente orgánico no halogenado, metanol/agua.	Corrosivo
<b>GRUPO 6</b> <b>Disoluciones de metales y sales inorgánicas</b> <i>(Líquido)</i>	Disoluciones acuosas con compuestos de naturaleza inorgánica, se incluye elementos metálicos disueltos que pudieran contener: calcio, magnesio, bario, cobre, hierro, etc.	Corrosivo / Tóxico
<b>GRUPO 7</b> <b>Disoluciones de metales pesados</b> <i>(Líquido)</i>	Disoluciones acuosas de metales pesados: níquel, plata, cadmio, plomo, cromo, selenio, estaño, etcétera.	Muy tóxico
<b>GRUPO 8</b> <b>Residuos especiales (RE)</b> <i>(Líquido/Sólido)</i>	Productos químicos sólidos y líquidos, que por su alta peligrosidad no deben ser incluidos en ninguno de los otros grupos de residuos, estos productos no deben mezclarse entre sí, ni con residuos de los otros grupos.	Muy tóxico
<b>GRUPO 9</b> <b>Aceite usado</b> <i>(Líquido)</i>	Aceites minerales derivados de experimentos de laboratorio u operaciones de mantenimiento.	Muy tóxico / Inflamable
<b>GRUPO 10</b> <b>Sólidos impregnados con reactivo (SIR)</b> <i>(Sólido)</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Material desechable de laboratorio: papel filtro, puntas, guantes, etc.</li> </ul>	Tóxico
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vidrio.</li> </ul>	Tóxico
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Envases de plástico y metal, etc.</li> </ul>	Tóxico