

## MATRIZ DE COMPATIBILIDAD SOLIDOS Y LIQUIDOS QUIMICOS

Productos quimicos	Estado físico	Clasificación SGA peligros físicos	<div style="display: flex; justify-content: space-between; font-size: small;"> <span>ACPM</span> <span>Lubricante WD-40</span> <span>Esmalte alta temperatura</span> <span>Hipoclorito de Sodio</span> <span>Etanol</span> <span>Varsol</span> <span>Acido nitrico</span> <span>Acido clorhidrico</span> <span>Acido sulfurico</span> <span>Creolina</span> <span>Unirapid Pegante industrial</span> <span>Sika Vinilo T-1 Sika Vinilo T-2</span> <span>Cera Polimerica</span> <span>Lavaplatos Liquido</span> <span>Limpia vidrios cristal</span> <span>Cemento</span> <span>Biocida</span> <span>Yeso industrial</span> <span>Silicona Universal</span> <span>Detergente en polvo</span> </div>																		
			<div style="display: flex; justify-content: space-between; font-size: x-small;"> <span></span> </div>																		
ACPM	LIQUIDO	Inflamable																			
Lubricante WD-40	LIQUIDO	Inflamable																			
Esmalte Alta Temperatura	LIQUIDO	Inflamable																			
Hipoclorito de Sodio	LIQUIDO	Inflamable																			
Etanol	LIQUIDO	Inflamable																			
Varsol	LIQUIDO	Inflamable																			
Acido Nitrico	LIQUIDO	Comburente																			
Acido Clorhidrico	LIQUIDO	Corrosivo																			
Acido Sulfurico	LIQUIDO	Corrosivo																			
Creolina	LIQUIDO	Toxico																			
Unirapid Pegante Industrial	LIQUIDO	Peligro para la salud																			
Sika Vinilo T-1 Sika Vinilo T-2	LIQUIDO	No peligroso para la salud																			
Cera Polimerica	LIQUIDO	No peligroso para la salud																			
Lavaplatos Liquido	LIQUIDO	No peligroso para la salud																			
Limpia vidrios cristal	LIQUIDO	No peligroso para la salud																			
Cemento	SOLIDO	Corrosivo																			
Biocida, rodenticida	SOLIDO	Peligro para la salud																			
Yeso industrial	SOLIDO	No peligroso para la salud																			
Silicona Universal	SOLIDO	Irritante																			
Detergente en polvo	SOLIDO	Irritante																			

**Convenciones:**

	<p>Almacene por separado, son incompatibles.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Los productos sólidos deben estar separados de los líquidos.</li> <li>En estantes diferentes: Canecas de más de 55 galones o bultos de más de 50 kg.</li> <li>En secciones del estante diferentes: Cantidades inferiores a las mencionadas.</li> <li>Los gases requieren mínimo de 6 metros de distancia de separación o un muro de al menos 2 metros de altura que los separe.</li> </ul>
	<p>Pueden almacenarse juntos.</p>

## MATRIZ DE COMPATIBILIDAD GASES

MATRIZ DE COMPATIBILIDAD GASES				Argon	Oxido nitroso	Acetileno	Ambien tador
Productos químicos	Estado fisico	Clasificación SGA peligros físicos					
Argon	GAS	Gas a Presion					
Oxido Nitroso	GAS	Comburente					
Acetileno	GAS	Inflamable					
Ambientador	GAS	No peligroso para la salud					

### Convenciones:

	<p>Almacene por separado, son incompatibles.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Los productos sólidos deben estar separados de los líquidos.</li> <li>En estantes diferentes: Canecas de más de 55 galones o bultos de más de 50 kg.</li> <li>En secciones del estante diferentes: Cantidades inferiores a las mencionadas.</li> <li>Los gases requieren mínimo de 6 metros de distancia de separación o un muro de al menos 2 metros de altura que los separe.</li> </ul>
	Pueden almacenarse juntos.

		
Peligro para la salud	Toxicidad aguda	Irritantes
		
Corrosión	Comburentes	Inflamables
		
Explosivos	Gases a presión	Medio ambiente