

PLAN DE OFERTA

No. de Ítem	Descripción de Químicos y Consumibles	Cantidad	Unidad	Precio unitario
1	<p><b>ACLARADOR DE AGUAS PARA PISCINA</b></p> <p>Apariencia : Líquido transparente</p> <p>Olor : Inodoro</p> <p>Punto de Ebullición: No Aplica</p> <p>Inflamabilidad : No Aplica</p> <p>Densidad : 1.3-1.4g/ml (0.045-0.049 oz/in3)</p> <p>Solubilidad : 100% soluble en agua</p>	300	Tambos de 10 Litros	

	<p>Ph directo : 3-4</p> <p>Explosividad : No aplica</p>			
2	<p><b>HIPOCLORITO DE CALCIO</b></p> <p>Apariencia : Grano y tableta de color Blanco</p> <p>Olor : Cloro</p> <p>Concentración de pureza: Del 65%-70%</p> <p>Punto de Fusión : 150 C (302 F)</p> <p>Punto de Evaporación: No Aplica</p> <p>Inflamabilidad : No Aplica</p> <p>Solubilidad : 2.7g/100ml (0.09 oz/3.38ozfl) de agua a 25 C (77 F)</p> <p>Ph al 1% : 3.4-4</p> <p>Limite de Explosión : No aplica</p>	700	Cubetas de 100 Libras	

3	<p><b>TRICLORO GRADULADO</b></p> <p>Apariencia : Granulado/ en polvo</p> <p>Concentración : Al 91% de pureza</p> <p>Olor : Característico</p> <p>Punto de Ebullición: Mayor a 100 C (212 F)</p> <p>Punto de Congelación : No Aplica</p> <p>Punto de Fusión : No Aplica</p> <p>Densidad : 1-1.5 g/ml (0.6-0.9 oz/in3)</p> <p>Solubilidad : Insoluble en solventes orgánicos</p> <p>pH : 2-3.5</p>	1100	Cubeta de 110 Libras	
	<b>ARENA SILICA:</b>			

4	Cristales de sílice con forma semiesférica Malla 20-30 Flujo: Homogeneo Rango_ 80 y 100 micras	24,000	Sacos de 50 Libras	
				Sub-total
				ISV 15%
				Gran Total

Precio  
Total





