

Código:	QUIMICA 2 R S.A de C.V	 <small>QUIMICA 2R S.A.S DE C.V.</small>
Fecha: 03/02/2022	FICHA TECNICA	
Página: 1 de 1	ACIDO TRICLORO DE 1 PULGADA	

**Descripción:** Producto usado especialmente para el tratamiento de aguas, capaz de ser utilizado en diferentes sistemas de aplicación (Industrial). Altamente seguro en su manejo. Alta potencia de saneamiento.

**Aplicaciones:** Cloro orgánico estabilizado que se utiliza para varios fines entre los que se encuentran los siguientes:

- Esterilización de piscinas debido a su alto porcentaje de cloro libre;
- Potabilización de agua para consumo humano;
- Eliminación de algas, bacterias y virus que pueden desarrollarse dentro de lugares húmedos, por ser un medio fértil para el desarrollo de la misma.
- Torres de enfriamiento por ser un medio de proliferación de hongos; y
- Antiséptico de alta eficiencia, entre otros.

#### PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN
Apariencia	Polvo, gránulos o tabletas.
Olor	Característico (a Cloro).
Color	Blanco
pH solución al 1%	2.7 - 3.2
% Cloro (Cl <sub>2</sub> )	90 % min
Solubilidad a 25 °C	1.2 g/100ml
Humedad	0.5% max

#### **Almacenamiento y Manejo:**

Puede ser manejado por procedimientos rutinarios. Usar equipo de seguridad, buscar adecuada ventilación. Guardar en recipientes adecuados hasta la disposición final, en lugares apropiados.

QUIMICA 2R S.A.S DE C.V.

#### **Presentación:**

Cuñetes 50 kg