

Safe Chlorine Use Infographic – Spanish



¡Evita intoxicaciones!



Cloro y ácido muriático:
Altamente flamable y puede causar daños en la laringe, incluso un edema pulmonar.

Cloro y vinagre:
Es una de las combinaciones más peligrosas, ya que causa vapores tóxicos que pueden ser inflamables, ocasionando daños severos e irreversibles.

Cloro y amoníaco:
Se produce un gas nocivo que puede irritar los ojos y los pulmones, causando graves problemas respiratorios.

Cloro y alcohol:
Se producen vapores químicos que causan irritación en los ojos y pueden ser absorbidos a través de la piel, causando daños graves.

Cloro y destapa-caños:
Produce un gas que puede asfixiar, provocar quemaduras graves en garganta y pulmones e incluso puede ocasionar la muerte.

Cloro y agua caliente:
Genera vapores altamente tóxicos que dañan las vías respiratorias.

100



Fuente: <https://estrucplan.com.ar>