

Combinaciones peligrosas en la limpieza doméstica

LO QUE **NO** SE DEBE MEZCLAR

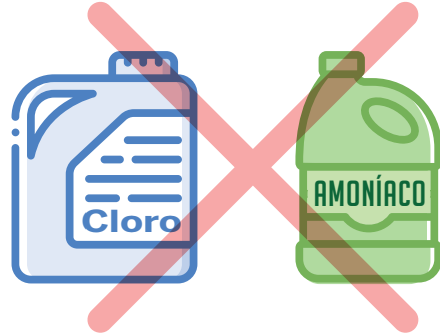
Los productos de limpieza comunes que son seguros cuando se usan solos pueden ser peligrosos cuando se combinan y representan un gran riesgo para su salud. **Lea siempre las instrucciones de la etiqueta y los componentes** de los productos de limpieza antes de utilizarlos y nunca mezcle los productos.

Cloro + Vinagre



De la combinación de cloro y vinagre, o cualquier otro ácido, surge cloro gaseoso. Esto puede causar tos, problemas respiratorios e irritación en los ojos. Muchos **limpiadores de inodoros, limpiadores de vidrios y ventanas, limpiadores de desagües y productos para eliminar óxido** contienen ácidos.

Cloro + Amoníaco



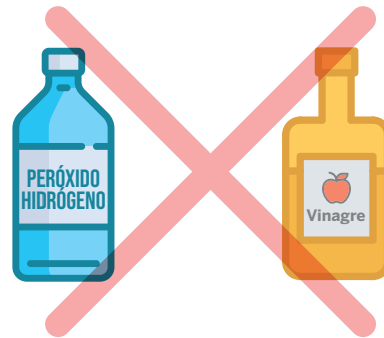
De la combinación de cloro y amoníaco surge un gas tóxico denominado "cloramina" que causa dolor en el pecho y dificultad para respirar. Se puede encontrar amoníaco en algunos **limpiadores de vidrios y ventanas, detergentes para lavar la vajilla, limpiadores de desagües** y en la orina (tenga cuidado al limpiar las cajas para mascotas y las cubetas para pañales).

Cloro + Alcohol



De la combinación de cloro y alcohol (de uso doméstico) surge el cloroformo. Esta combinación es extremadamente tóxica y puede dañar los ojos, los pulmones y el hígado.

Peróxido de hidrógeno + Vinagre



La combinación de estos productos puede crear ácido peracético, el cual puede ser extremadamente corrosivo y causar irritación en los ojos, la piel y el tracto respiratorio.



Mezcle cloro **ÚNICAMENTE** con agua corriente.

Guarde los productos de limpieza en sus envases originales y **lejos del alcance de los niños**.

Utilice los productos de limpieza en **áreas con buena ventilación** y con **el equipo de protección**.

Para obtener más información sobre la limpieza segura, visite

www.dph.georgia.gov/chemical-hazards