# Nomenclatura

# Nombres familiares (cosas en la casa)

Hipoclorito

Leche de magnesia

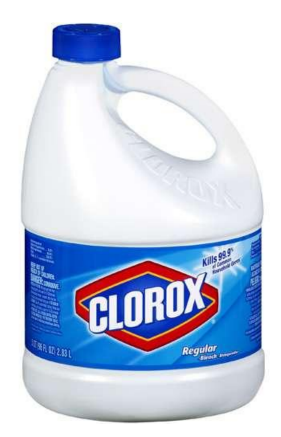
Bicarbonato

Ácido acetilsalicílico

Amoniaco

Diablo rojo

# Ejemplos





#### Medicamentos









## Ejemplos de nomenclatura

Ácido clorhídrico + Hidróxido de sodio → Cloruro de Sodio + Agua



### CuSO<sub>4</sub>·5 H<sub>2</sub>O

SULFATO DE COBRE (II) (ES) KUPFER(II)-SULFAT (D) COPPER(II) SULFATE (EN) SULFATE DE CUIVRE(II) (F)

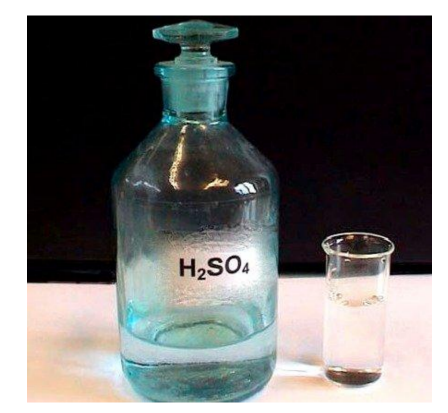
NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN PROVOCA IRRITACIÓN DE LA PIEL PROVOCA LESIONES OCULARES GRAVES MUY TOXICO PARA EL MEDIO ACUATICO

LEA TODA LA INFORMACIÓN DE ESTA ETIQUETA ANTES DE COMENZAR A USAR ESTE PRODUCTO. VEA EN EL MANUAL LA INFORMACIÓN DE SEGURIDAD, USARLO SOLAMENTE TAL Y COMO SE INDICA EN ESE MANUAL, NO SUSTITUIR EL PRODUCTO POR OTRO. UTELIZAR SOLAMENTE JUNTO CON EL KIT DE QUÍMICA "CHEM" Y SEQUIN COMO SE MUESTITA EN SU MANUAL MANTENER EN TODO MOMENTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NÃOS PEQUEÑOS.









siguientes: (a) AIF3; (b) Fe(OH)2; (c) Cu(NO3)2; (d) Ba(CIO4)2 (a) AlF, Fluoruro de aluminio (b) Fe(OH), Hidróxido ferroso (c) Cu(NO<sub>3</sub>), Nitrato cúprico