

塩素系漂白剤と酸性洗剤

まぜるな危険 !! 塩素ガスがでます

使い方の注意をかならず守りましょう

● 塩素系漂白剤の例

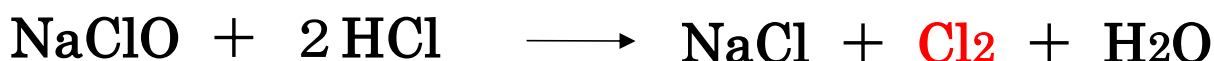


● 酸性洗剤の例



正しく使うと、とても便利で生活に役立ちます

◆ 混ぜるとどうなる？



塩素系
漂白剤

酸性
洗剤

食塩

塩素ガス!!

◆ 塩素ガスとは？

吸い込んだり皮膚に触れたりするととても危険で、死ぬこともあります

(0.2-3.5ppm 臭いを感じる 30ppm はきけ、呼吸困難、せき 1000ppm 数分以内に死亡)

しかし、水道の水の殺菌や、医薬・染料などをつくるのに使われている大切なものです。私達の食べている食塩からつくられます

世の中に絶対安全なものはありません

使い方によって役に立ったり、危険なものになります

使い方の注意を守る。これが賢い消費者の基本です