

¡RECUERDA TENER SIEMPRE PRESENTE!

5

Nunca mezclar CLORO DOMÉSTICO con cualquier otro producto de aseo del hogar



Seguir las instrucciones de la etiqueta para un uso seguro y efectivo.

Con esta acción se cumpla con:



Uso de medidas de protección personal.



Correcto empleo de la formulación.



Precauciones de aplicación.



Tiempo de eficacia del producto.

CITUC

Información Toxicológica

Exposición a gases tóxicos

Reactividad del CLORO doméstico

CLORO DOMÉSTICO

El ingrediente activo de las formulaciones comerciales es **Hipoclorito de Sodio**.

En algunas ocasiones **el mal uso** de este desinfectante puede liberar **gases tóxicos** como **el gas cloro y cloramina**.

A continuación algunos ejemplos:



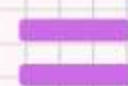
FORMACIÓN DE GAS CLORO



Cloro doméstico
(Hipoclorito de Sodio)



Sustancia
ácida



Gas
Cloro



Ejemplos



Desincrustante
(Ácido Fosfórico)



Desinfectantes
(Ácido Cítrico)
(Ácido Acético)



Removedor de sarro
(Ácido Clorhídrico)

FORMACIÓN DE GAS CLORAMINA



**Cloro
doméstico**
(Hipoclorito
de Sodio)

Amoniaco

Cloramina



CITUC

Información Toxicológica