



PROQUIMIA
www.proquimia.com

WC 6

Ficha Técnica
02/2017



PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Líquido beige opalescente de olor característico.
- > Densidad a 20°C: $1,085 \pm 0,005$ g/cc.
- > pH al 1%: $1,0 \pm 0,5$

CARACTERÍSTICAS:

- > Desodoriza y desincrusta el sarro depositado y la suciedad de inodoros y urinarios, recuperando al instante su brillo original.
- > De fácil aplicación ya que el tapón orientado permite eliminar la suciedad de todos los rincones.
- > Elimina las manchas de sales y óxidos producidas por goteos de grifos.

MODO DE EMPLEO:

Se aplica manualmente sobre las paredes de los sanitarios en forma de zig-zag, se extiende uniformemente con la ayuda de la escobilla, se deja actuar de 10 a 15 minutos y después se enjuaga abundantemente con agua.

No debe aplicarse sobre la grifería o bañeras esmaltadas.
Dosificación: Puro

NORMAS DE MANIPULACIÓN:

Consultar ficha de seguridad.
No mezclar productos químicos puros.

Desincrustante de inodoros y urinarios. Elimina las manchas de sarro y las incrustaciones de cal del interior del WC.

