



PROQUIMIA
www.proquimia.com

NETCAL

Ficha Técnica
12/2011



PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Líquido viscoso de color azul y olor característica.
- > Densidad: $1,015 \pm 0,015$ g/cc.

CARACTERÍSTICAS:

- > Su especial formulación a base de ácidos y tensioactivos, proporcionan al producto un potente poder desincrustante y detergente.
- > Especialmente diseñado para la eliminación de los depósitos de cal que se forman en las superficies de los baños.
- > Deja las superficies tratadas con un brillo especial y con un agradable olor a limpio.
- > Es un producto con un elevado rendimiento, resultando de gran economía y fácil aplicación.
- > No debe aplicarse sobre bañeras de metal esmaltado, mármoles, aluminio o cobre.

MODO DE EMPLEO:

Superficies:

Paredes, bañera, bidet, lavamanos, suelo.
Aplicar el producto diluido en agua sobre la superficie a limpiar, frotar con una bayeta y enjuagar con agua.

Grifería:

Aplicar el producto puro directamente sobre la grifería. Dejar actuar unos minutos y enjuagar con agua.

WC:

Aplicar el producto puro en el interior de la taza del inodoro. Dejar actuar unos minutos, frotar con escobilla y tirar de la cadena.

NORMAS DE MANIPULACIÓN:

Consultar ficha de seguridad.
No mezclar productos químicos puros.

Detergente anticalcáreo, desincrustante y desodorizante especialmente diseñado para la limpieza de baños. Gracias a su triple acción limpia en profundidad, elimina los restos de cal, desincrusta el WC y perfuma dejando un agradable olor a fresco.

