

MATERIALS I SERVEIS PER A L'OFICINA

Tot i molt a prop

comandes@comercialpaperera.com

www.comercialpaperera.com

Fitxa tècnica - Codi 51909



LICUASOL

Ficha Técnica 05/2015

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Líquido denso transparente de color naranja y sin olor.
- > Densidad a 20°C: $1,17 \pm 0,02 \text{ g/cm}^3$.
- > pH al 1%: 12,7 ± 0,5.

CARACTERÍSTICAS:

- Presenta un alto rendimiento en aguas de dureza media, evitando la incrustación calcárea en las partes vitales de las máquinas.
- > Los componentes fuertemente alcalinos que incorpora, aseguran la eliminación rápida y eficaz de las suciedades de todo tipo como sustancias proteicas, féculas almidones, grasas y aceites.
- > Tiene un gran poder de limpieza, destruyendo químicamente los residuos orgánicos y evitando la proliferación de microorganismos.
- No aplicar sobre superficies de aluminio, hierro galvanizado y latón.

MODO DE EMPLEO:

Se dosifica en función de la dureza del agua y del grado de suciedad (1g/l secuestra 10 ºHf de dureza). Dosificación: 0,8- 3 g/l

NORMAS DE MANIPULACIÓN:

Consultar ficha de seguridad. No mezclar productos químicos puros.

NO INCL

cristalería en

Detergente alcalino de alto rendimiento para el lavado de

Especialmente indicado para

aguas de dureza media.

automática

la vajilla y

máquinas

La información aqui contenida se ha preparado a nivel informativo. Se basa en nuestros actuales conocimientos y puede ser modificada sin aviso previo. PROQUIMIA, S.A. no se hace responsable de una incorrecta utilización del producto.

