



PROQUIMIA
www.proquimia.com

MISTERNET

Ficha Técnica
02/2017



Detergente multiusos para la limpieza de cristales y todo tipo de superficies esmaltadas. No deja velos y no necesita enjuague.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Líquido opalescente de color azul con olor característico.
- > Densidad: 0,96 - 0,97 g/cm³.
- > pH al 10%: 10,0 ± 0,5.

CARACTERÍSTICAS:

- > Formulación equilibrada con poder humectante, desengrasante y disolvente de la suciedad que no deja velos y tiene un efecto antiestático que repele la suciedad, confiriendo un agradable tacto a la superficie tratada.
- > Incorpora componentes antihumo y antivaho que lo hacen idóneo para la limpieza de cristales de automóviles y oficinas.
- > Obtiene gran transparencia con un secado rápido y homogéneo sin dejar velos ni residuos sobre los cristales.
- > Es un producto con un elevado rendimiento, resultando de gran economía y fácil aplicación.
- > Puede utilizarse con excelentes resultados sobre cualquier superficie pulida, cristales, espejos, mármoles, muebles de cocina, electrodomésticos, etc. dejando las superficies brillantes y suaves.

MODO DE EMPLEO:

Se aplica puro por pulverización.

NORMAS DE MANIPULACIÓN:

Consultar ficha de seguridad.
No mezclar productos químicos puros.

