



PROQUIMIA
www.proquimia.com

MOTORCLEAN

Ficha Técnica
11/2011

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Líquido ligeramente amarillento y olor a pino.
- > Densidad a 20°C = $1,12 \pm 0,01$ g/cc.
- > pH al 1% = $10,7 \pm 0,5$.

CARACTERÍSTICAS:

- > Producto con propiedades detergentes, secuestrantes y dispersantes.
- > Al aplicarlo por proyección arranca la suciedad y es fácilmente eliminable en la fase de aclarado.
- > No es inflamable.
- > No es tóxico para el personal que lo maneja.
- > No ataca a las pinturas, metales, plásticos, gomas, etc.

MODO DE EMPLEO:

Puede emplearse por proyección a una concentración del 6 al 10%. Dejar actuar el producto sobre la superficie durante un tiempo de 2 a 5 minutos y seguidamente aclarar con un chorro de agua a presión. Producto alcalino. Evitar el contacto con piel y ojos.

Detergente para la limpieza de motores y el desparafinado de carrocerías por proyección.

NORMAS DE MANIPULACIÓN:

Consultar ficha de seguridad.
No mezclar productos químicos puros.

PRESENTACIÓN:

GARRAFA 27 kg

Cód. 2021718

BIDÓN 220 kg

Cód. 2021715