

06/2024

FERRONET POWDER

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Enérgico limpiador en polvo multi tarea.

Detergente y desoxidante ácido, al que se incorpora un abrasivo suave que, junto con el resto de componentes, consigue resultados espectaculares en situaciones donde las formulaciones acuosas fallan.

PROPIEDADES FISICO-QUÍMICAS

- · Polvo color marfil.
- pH a 1%: 1,5 ± 0,5.
- Densidad aparente a 20 °C: 0,84 ± 0,05 g/mL

CARACTERÍSTICAS

- Elimina las películas calcáreas y las manchas de óxido sobre superficies resistentes al medio ácido.
- Su poder y versatilidad lo hacen indispensable en sectores muy diversos: naval, náutica, industrial, construcción...
- Puede aplicarse en metales, superfícies pintadas, teca, GELCOAT, fibra de vidrio, planchas de cocina de hierro y
 paellas oxidadas, encimeras, suelos porcelánicos de gres y terracota, sanitarios... No emplear sobre mosaicos,
 mármoles, ni terrazos.
- Marcada acción detergente, pulidora, y abrillantadora.
- Es inocuo para la piel del personal que lo utilice, aunque se recomienda usar guantes.

INSTRUCCIONES DE USO

Opción 1: Mojar la zona a tratar, espolvorear el producto sobre la zona hasta formar una fina capa pastosa, baldear con cepillo y enjuagar con abundante agua.

Opción 2: Diluir entre 100 y 200 gramos de producto por litro de agua según grado de suciedad, usar cepillo para baldeo y aclarar finalmente con abundante agua.

NORMAS DE MANIPULACIÓN

Consultar ficha de seguridad. No mezclar productos químicos puros.

