

FOSFATIZANTE FOSFALQUIM PLUS.

QUERER ES PODER



APARIENCIA FISICA

Líquido cristalino de naturaleza ácida, baja viscosidad pero de alta densidad, cuando se almacena por periodos prolongados puede presentar una ligera turbidez, y un pequeño cambio de color de cristalino a ámbar.

BENEFICIOS

- Tiene un excelente poder de limpieza.
- Mejor preparación de superficies férricas, aluminio, e incluso acero inoxidable.
- Debido a su excelente formulación proporciona súper anclajes (acondicionamiento para recibir y retener pinturas y otros acabados).
- Puede ser aplicado en frío por inmersión, o bien por aplicación manual con brocha si las superficies a ser preparadas no se prestan para la inmersión.
- Elimina trabajos mecánicos a la superficie del metal tratado.
- Puede ser o no combinado con agua proporcionando mejor rentabilidad del producto.
- Excelente control del producto cuando es aplicado con brocha.
- Bajo costo de operación.
- Bajo consumo de producto.
- Mínimo consumo de energía.

FUNCIÓN

FOSFALQUIM PLUS, es un compuesto líquido de naturaleza ácida, formulado para la preparación de la superficie de los metales proporcionando un excelente anclaje.

Ideal para superficies que van a ser pintadas o tratadas, también se usa para la limpieza y acondicionamiento del aluminio antes de recibir tratamientos superficiales.

Es excelente para remover grasas ligeras, aceites, restos de fundentes, óxidos e incrustaciones térmicas de los metales.

Los recubrimientos que FOSFALQUIM PLUS proporciona son transformaciones que se logran por contacto de los sustratos metálicos dando lugar a nuevas superficies.

FORMA DE USO

FOSFALQUIM PLUS, esta formulado para utilizarlo por inmersión o vía manual.

Si se hace por inmersión se sugiere diluirlo con (5 - 20%) agua por un lapso de 2 a 15 minutos, se obtienen excelentes resultados cuando se incrementa la temperatura entre 25°C y 50°C.

Si se hace de manera manual utilice una brocha aplique FOSFALQUIM PLUS directamente sobre la superficie a tratar (se recomienda el uso de guantes de vinil) deje que el producto reaccione por un tiempo de 5 a 10 minutos una vez transcurrido el tiempo es menester indispensable retirar los restos de producto con un trapo limpio y secar perfectamente la superficie del metal antes de comenzar a tratarlo.

Es recomendable hacer prueba de concentración y de tiempo ya que cada metal presenta diferentes características propias.

OBSERVACIONES

- No se deje al alcance de los niños ni de personas que no sepan utilizar el producto.
- Evite el contacto directo con la piel y con las mucosas.
- Producto ácido y corrosivo.
- El uso de guantes, protectores oculares y mascarilla contra gases es muy recomendable.
- Mantener el producto en lugar fresco y seco bajo la sombra.
- Evite al máximo dejar restos de FOSFALQUIM PLUS sobre la superficie del metal ya que continuarían reaccionando.

INGREDIENTES

Tensó activos no iónicos, ácidos inorgánicos, solventes orgánicos, aditivos vigorizadores, mejorador de proceso.