

SUFOX

Desincrustante ácido



SUFOX es un limpiador ácido con propiedades desengrasantes y acción fosfatizante. Es un producto formulado con una mezcla de surfactantes / solvente en medio ácido, para proporcionar en un solo paso una acción sinérgica de limpieza, remoción de herrumbre y dejar una capa de fosfatizado en láminas y piezas de metal. La cual favorece la adherencia de pinturas, esmaltados, zincado, cromado, etc.

SUFOX no daña ni remueve la pintura, es ideal en casos de lagrimeo, evita el repintado al dejar la superficie libre de óxido, sin dañar la pintura.

SUFOX es un producto altamente ácido, lo cual facilita la remoción de residuos calcáreos, óxido y corrosión, dejando las superficies metálicas especialmente preparadas para aplicar sobre ellas pintura o anticorrosivo.

SUFOX puede ser usado sobre láminas y piezas de aluminio, cadmio, hierro, zinc, acero, bronce y cobre. Puede ser aplicado en tanques de inmersión, con pistola o esponjilla tanto en frío como en caliente.

APLICACIONES

Embarcaciones, estructuras metálicas, carcasas, partes de máquinas, láminas y piezas metálicas de acero inoxidable y acero al carbono, en industria automotriz, metal mecánica y de manufactura. También puede ser usado para desmanchar pisos y paredes en cerámica, baldosín y azulejo.

INSTRUCCIONES DE USO

- Retire el exceso de grasa y suciedad gruesa con un cepillo o espátula.
- En metales muy oxidados o muy grasosos use **SUFOX** puro. Para superficies menos sucias **SUFOX** puede ser diluido hasta en 1:3 con agua (1 parte de producto más 3 partes de agua), según el caso.
- Aplique en tanques de inmersión o por aspersion y deje actuar el producto de acuerdo a su procedimiento, luego frote para desprender completamente los depósitos de suciedad y oxido.
- Asegúrese de enjuagar el producto, antes del proceso de pintado.

NOTA: **SUFOX** puede ser usado en frío o en caliente. Para la limpieza por inmersión en tanques, asegúrese de que las paredes internas del tanque sean resistentes a los ácidos, por ejemplo de plástico o revestidas con fibra de vidrio.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO - QUÍMICAS

- Aspecto: Líquido translucido incoloro
- Olor: Característico
- pH (concentrado): 0.1 - 1.5
- Densidad: 1.10 - 1.20 g/ml a 24° C
- Porcentaje de Sólidos: 13 - 16 %
- C.C de Ingrediente Activo: Ácido Fosfórico 23 %
- Estabilidad en almacenamiento: Mínimo 2 años a 24 °C

Contiene agentes Detergentes Biodegradables

CERTIFICACIONES

- Agencia de Protección Ambiental Estadounidense - EPA , Reg. N° 5741-19
 - Aprobado para uso por el Departamento de Agricultura Estadounidense -USDA/NSF, categoría D2
-

EMPAQUE

SUFOX se comercializa en envases de polietileno de alta densidad en presentación de litro, galón, bidón de 5 galones, caneca de 20 galones y tambor económico de 55 galones.

Condiciones de almacenamiento: Mantener en envase original cerrado en lugar fresco y seco. Bidones y cilindros no apilables.

GARANTÍA

Métodos normalizados de producción y control de laboratorio, aseguran una calidad uniforme en cada lote de producto elaborado. Si tiene alguna insatisfacción con el desempeño del producto, no dude en comunicarse con su asesor en Spartan.

Algunos productos pueden requerir una manipulación especial durante la aplicación. Asegúrese de leer la información técnica y la hoja de datos de seguridad antes de usar el producto.

PARA MAYOR INFORMACIÓN CONSULTE LA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD (MSDS) O LA ETIQUETA DEL PRODUCTO



**FICHA TÉCNICA
SUFOX 2017**