

FICHA TÉCNICA

RUST VETO® TB

ALTA PROTECCION - CONCENTRADO BASADO EN AGUA - PREVENCIÓN DE LA CORROSIÓN Y ENNEGRECIMIENTO DESPUÉS DEL TEMPLADO

RUST VETO® TB es un fluido basado en una mezcla de inhibidores de corrosión orgánicos y aceite lubricante que ofrece una protección de larga duración. La duración de la protección depende de la concentración utilizada, aunque en condiciones de almacenamiento en el interior se puede alcanzar una protección durante un máximo de 12 meses.

RUST VETO TB es un agente anticorrosivo estable de máxima calidad, totalmente soluble en agua, que produce una película aceitosa muy fina que es autorregeneradora, resiste al agrietamiento, neutraliza huellas dactilares y se puede retirar fácilmente si es necesario.

RUST VETO TB es no inflamable y no contiene nitrito de sodio..

Aplicaciones

RUST VETO® TB se aplica particularmente para el enfriamiento de componentes de acero directamente después del temple. Les confiere un estético color negro y una protección anticorrosiva temporal.

Las emulsiones RUST VETO TB tienen una excelente estabilidad térmica y se aplican ampliamente en el tratamiento de fijaciones después del temple a temperaturas de entre 500°C y 600°C.

RUST VETO TB es un excelente agente anticorrosivo para el interior, especialmente apropiado después de tratamientos de superficie como ennegrecimiento, fosfatado, etc. y para la protección de componentes entre procesos de fabricación.

Aunque RUST VETO TB se pueda mezclar con agua de todos los grados de dureza hasta 50°F, se recomienda encarecidamente utilizar agua blanda con un contenido de cloro reducido para reducir el riesgo de corrosión por alta conductividad.

Recomendaciones Para El Uso

RUST VETO® TB se utiliza normalmente en caliente (hasta 70°C) como emulsión al 10%. También se puede utilizar en un margen de concentración de entre 5% y 20% en función de la aplicación específica.

Para más información, sírvase consultar nuestro libro de recomendaciones o nuestra guía de selección.

Beneficios

- Económico: el concentrado se puede adaptar a las necesidades para conseguir una relación perfecta de costes y calidad.
- Económico: estable en agua dura, evita costosas inversiones en un sistema de tratamiento de agua de gran envergadura.
- Económico - al estar basado en agua, RUST VETO® TB es una alternativa más segura a los protectivos basados en disolvente y ofrece una ventaja económica frente a los onerosos agentes hidrofugantes puros.
- Seguro para el trabajador : no inflamable, libre de nitrito de sodio.
- Calidad: producto químico de alto rendimiento que mantiene a salvo su valor añadido.

Salud, Seguridad Y Manipulación

Consulte la Ficha de datos de seguridad (FDS) para obtener información sobre el almacenamiento, la manipulación y eliminación de forma segura. Las condiciones o métodos de manipulación, almacenamiento, uso y eliminación del producto están fuera de nuestro control razonable. No asumimos ninguna responsabilidad por la ineficacia del producto o cualquier lesión o daño derivado de estas condiciones o relacionado con ellas.

Propiedades Físicas Típicas

PROPIEDADES	VALORES TÍPICOS	UNIDADES
Aspecto	marrón	
Densidad(g/cm3)	0,92	
pH a 10%	9,5	

Se ha tenido todo el cuidado razonable para asegurarse de que esta información fuera correcta en el momento de su publicación. Dicha información podría verse afectada por cambios posteriores al momento de su publicación. Esta hoja de datos técnicos debe usarse exclusivamente para este producto. Antes del uso, consulte la Ficha de datos de seguridad (FDS) para obtener información sobre los riesgos y los parámetros de uso del producto. Por la presente, se excluye toda responsabilidad y todas las garantías expresas o implícitas en cuanto a los resultados del rendimiento del producto, la precisión de estos datos, incluida cualquier garantía de comerciabilidad o idoneidad para cualquier fin. 93020000

