

	BOLETÍN TÉCNICO	Pág: 1 de 2 Revisión: 3 Fecha emisión: 04/07/2019 Fecha revisión: 10/09/2024 Código: RCC01-09
---	-----------------	--

KLYNOX FZ

DESOXIDANTE , DESENGRASANTE , FOSFATIZANTE DESCALAMINANTE

CARACTERISTICAS

Aspecto	:	Líquido incoloro y ácido,
Solubilidad	:	soluble en agua
Gravedad específica a 25° C	:	1,25 + 0.5 g/cc
Estabilidad al almacenamiento	:	Muy buena

PROPIEDADES

KLYNOX FZ remueve y elimina aceites y grasas y otras impurezas usualmente presentes en las superficies metálicas. **KLYNOX FZ** forma una capa protectora sobre el metal que evita posteriores oxidaciones y que sirve de base para la aplicación de pintura. Es un preparador de superficies ferrosas, que transforma los óxidos de hierro duros e impermeables en sales de color blanco que se pueden eliminar fácilmente del metal.

KLYNOX FZ su formulación contiene ácidos minerales y sales de zinc que forman una capa de fosfato de zinc sobre la superficie metálica garantizando la adherencia de la pintura al metal

APLICACIÓN

Si se dispone de un recipiente de vidrio, enlozado o de acero inoxidable capaz de resistir el ataque de los ácidos, lo más conveniente es colocar el líquido diluido de 1:5 a 1:15 en él; sumergiendo en este líquido las piezas a tratar y luego retirar y dejar secar, o bien secar con trapo limpio.

Se puede aplicar concentrado o diluido a con brocha, trapo o por inmersión.

Se deja actuar **KLYNOX FZ** durante media hora para que la transformación del óxido sea completa.

Tec. Responsable Ing. Freddy Mora	Nota: La información aquí suministrada en lo que respecta a aplicación no constituye ninguna garantía ni tácita ni explícita, es de carácter informativo y orientativo. El usuario deberá hacer sus respectivas aplicaciones y verificar si se ajustan a sus objetivos y condiciones de uso.
--------------------------------------	--

	BOLETÍN TÉCNICO	Pág: 2 de 2 Revisión: 3 Fecha emisión: 04/07/2019 Fecha revisión: 10/09/2024 Código: RCC01-09
---	-----------------	--

RECOMENDACIONES

Para trabajar debe usarse guantes de goma y anteojos. En caso de contacto con la piel lávese inmediatamente con abundante agua y jabón. Si el contacto es con los ojos se recomienda lavarlos con abundante agua corriente y buscar atención médica.

Tec. Responsable Ing. Freddy Mora	Nota: La información aquí suministrada en lo que respecta a aplicación no constituye ninguna garantía ni tácita ni explícita, es de carácter informativo y orientativo. El usuario deberá hacer sus respectivas aplicaciones y verificar si se ajustan a sus objetivos y condiciones de uso.
--------------------------------------	--