

FICHA TÉCNICA: DESINCRUSTANTE PIPING CLEAN TW.

Estos datos están sujetos a cambios sin previo aviso, consulte periódicamente ésta información, para ver su actualización.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

EL PIPING CLEAN TW es desincrustante biodegradable aplicado especialmente para la limpieza y remoción de carbonatos de calcio, magnesio y algunos silicatos amorfos que se adhieren al interior en intercambiadores de calor. Este producto es de carácter ácido que permite disolver las incrustaciones que se aferra fuertemente a las superficies metálicas restaurando la capa exterior del metal. **EL PIPING CLEAN TW** no es corrosivo con el hierro, si se trata de aplicarlo al interior de superficies metálicas.

PROPIEDADES:

Apariencia: Levemente viscoso

Olor: Caraterístico

Color: Café a pardo

pH: 1

Potencial Redox: N.A.

Densidad: 1,1 a 20°C

Solubilidad en agua: Completamente soluble en agua

APLICACIÓN DEL PRODUCTO:

El Desincrustante **PIPING CLEAN TW**, está diseñado para ser aplicado en forma directa y/o diluido dependiendo del grado de incrustación hallado. El **PIPING CLEAN TW**, disuelve hasta 500 gramos de material calcáreo incrustado por litro de solución concentrada. **PIPING CLEAN TW**, no contiene fosfatos, ni EDTAs, ni cloruros, ni ácido nítrico. Lo que hace que sea un producto biodegradable y amigo con el medio ambiente

EQUIPOS PARA PROCESO DE INMERSIÓN: Este producto es para disolver en agua.

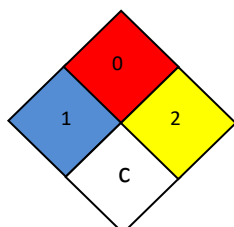
MANEJO DE DESECHOS Y ENVASES: No se genera desechos, los envases pueden ser reutilizados, haciendo un enjuague simple.

NOTA: NO ENVASE EL PRODUCTO PURO O DILUIDO EN ENVASES DIFERENTES A POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD.

SEGURIDAD:

Haga uso de la dotación de protección personal como: mascarilla, delantal, guantes de caucho, gafas y botas.

ROMBO DE SEGURIDAD



	Salud
	Inflamabilidad
	Reactividad
	Riesgo específico

Índice de Riesgo:

0: Mínimo, 1: Leve, 2: Moderado, 3: Serio, 4: Severo

Riesgos específicos:

W: No usar agua, **OXY:** Oxidante, **Corr:** Corrosivo, **Acid:** Ácidos, **Alc:** Alcalinos

SECCIÓN 3 – COMPOSICIÓN E INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

<u>Componente</u> <u>peso</u>	<u>N.º de CAS</u>	<u>Riesgos (OSHA)</u>	<u>% en</u>
----------------------------------	-------------------	-----------------------	-------------

Preparación desincrustante de naturaleza acida de baja toxicidad. Fórmula propiedad del fabricante.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

Regirse por la norma legal vigente para manejo y transporte de líquidos, mantener los recipientes bien tapados.

atte.

Juan Mauricio Alcaraz Sanmartín

Ing. Metalúrgico

Depto. Técnico

Cel. 318 724 18 20