



Quimica Niels Ltda.

FICHA TÉCNICA DESINCRUSTANTE CHEMDEX

Versión: 02

Revisión: 02
FECHA: 16/06/2017

Página 1/1

DESCRIPCION

NOMBRE COMERCIAL:
DESINCRUSTANTE CHEMDEX

APLICACIÓN: **REMOVEDOR DE DEPOSITOS MINERALES, OXIDO Y CONCRETO.**

CHEMDEX: Mezcla de inhibidores y removedores de corrosión, basados en ácidos inorgánicos fuertes y sustancias humectantes que forman una solución acuosa estable.

INCOMPATIBILIDADES O RESTRICCIONES:

Reacciona violentamente con soluciones alcalinas y oxidantes fuertes (peróxidos)

PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Color	Incoloro a ligeramente amarillo
Apariencia	Líquido Translucido
pH	0.5 +/- 0.5
Densidad	1.10 +/- 0.05 g/ml
Solubilidad	100 % en Agua.

ESTABILIDAD

Un año bajo condiciones normales de almacenamiento en su envase original

PRESENTACIONES

Canecas PEAD de 5, 15 y 55 galones.

USOS Y BENEFICIOS

- Limpiador y desincrustante para calderas y sistemas de enfriamiento.
- Limpia bronce y cobre.
- Disuelve sedimentos y residuos de concretos en camiones mezcladores, formaletas, fachadas y pisos.
- Limpieza de Autoclaves.

MODO DE EMPLEO

Úselo al 10 % de la capacidad de la caldera para procesos de desincrustación y en proporción hasta 1:30 para la limpieza de superficies, aplicando y dejándolo actuar. Es importante neutralizar y enjuagar muy bien.

PRECAUCIONES

- Use gafas, guantes, mascara y tapabocas.
- Evite el contacto con la piel y ojos.
- Lave muy bien sus manos después de usarlo.
- Conservar el envase bien tapado para evitar contaminación y evaporación.