



## HOJA DE SEGURIDAD

### DESINCRUSTANTE – REEMPLAZANTE DE ÁCIDO CLORHÍDRICO

Adx-Cl<sup>®</sup>

1- IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO	
Nombre de la Compañía:	AUDAX International
Dirección:	Av.Libertador 6966 – 9º Piso – CABA -Argentina
Codigo Postal:	CI429BMP
Teléfono:	(54-11) 4780-4222
Nombre:	Adx-Cl
Uso:	Desincrustante
Descripción Química:	Sal de compuesto nitrogenado

2- COMPONENTES PELIGROSOS Y CONCENTRACIÓN MÁXIMA PERMISIBLE (C.M.P.)	
COMPONENTES PELIGROSOS	Concentración máxima permisible (C.M.P.)
NO CONTIENE	-----

3- INFORMACIÓN SOBRE SUSTANCIAS Y AGENTES CANCERÍGENOS (Disp. 33/90, actualizaciones Disp. 1/95 y Res. 415/02)		
GRUPO I	GRUPO IIA	GRUPO IIB
NO CONTIENE	NO CONTIENE	NO CONTIENE

OTROS MATERIALES FUERA DE DISPOSICIÓN				
TOLUENO	XILENO CLORADOS	OTROS PROD.	PLOMO	TOLUENO DIISOCIANATO
NO CONTIENE	NO CONTIENE	NO CONTIENE	NO CONTIENE	NO CONTIENE

4- INFORMACIÓN FÍSICA TÍPICA	
Aspecto:	Líquido
Densidad a 20°C (g/ml):	1,205 +/- 0,01
Viscosidad a 20°C (cSt):	Inferior a 100
pH (directo):	< 1,0
Solubilidad:	Soluble en agua
Punto de Congelamiento:	- 30 °C



## HOJA DE SEGURIDAD

### DESINCRUSTANTE

Adx-Cl<sup>®</sup>

#### 5- INFORMACIÓN SOBRE PELIGROS DE INCENDIO Y EXPLOSIONES

Punto de inflamación:	NO INFLAMA
Medios de extinción de incendios:	CO <sub>2</sub> , polvo seco o espuma
Procedimientos especiales en caso de incendios:	Usar equipo autónomo con suministro de aire

#### 6- INFORMACIÓN SOBRE RIESGOS PARA LA SALUD Y EFECTOS DE LA SOBRE-EXPOSICIÓN

Inhalación:	La exposición prolongada puede causar náuseas, dolor de cabeza e irritación en las vías respiratorias.
Contacto con piel y ojos:	El contacto prolongado en piel y ojos puede causar irritación y quemaduras.
Ingestión:	Puede producir irritación de las mucosas.

#### 7- PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS

En contacto con la piel, lavar con abundante agua. Lavar los ojos con abundante agua durante 20 minutos y pedir asistencia médica inmediata. Evitar aspirar los vapores. Trasladar al afectado al aire libre y suministrarle oxígeno si fuera necesario. Si la exposición fue seria o los síntomas persisten, pedir asistencia médica. Si se ingiere, beber de 3 a 4 vasos con agua. No inducir al vómito. Suministrar atención médica inmediata.

#### 8- INFORMACIÓN SOBRE REACTIVIDAD

Estabilidad :	Es estable.
Incompatibilidad:	Con oxidantes y bases fuertes.
Polimerización:	No polimeriza.
Productos de descomposición:	CO <sub>x</sub> , NO <sub>x</sub> , HCl, ocasionalmente Cl <sub>2</sub> , ClO <sub>x</sub> .

#### 9- PROTECCIÓN ESPECIAL

Ventilación:	Natural; en lugares cerrados, usar ventilación mecánica, con equipos a prueba de explosión.
Elementos protectores:	Guantes resistentes a productos químicos. Antiparras de seguridad. Delantal de PVC.

## HOJA DE SEGURIDAD

### DESINCRUSTANTE

Adx-CI<sup>®</sup>

#### 10- PRECAUCIONES PARA EL MANIPULEO

No almacenar cerca de llamas abiertas o fuentes de calor. Se requiere una buena ventilación. Se recomienda no realizar estibas en alto de más de 2 tambores de plástico, no más de 2 contenedores de 1000 litros y no más de 3 tambores metálicos. Dentro del tambor vacío pueden quedar residuos peligrosos por lo que no debe reutilizarse, comercializarse o cederse a terceros bajo ninguna circunstancia. La disposición del tambor vacío debe realizarse de acuerdo a las normativas legales aplicables.

#### 11- CLASIFICACIÓN PARA EL TRANSPORTE

**No regulado, no es sustancia peligrosa.**

#### 12- TELÉFONO DE EMERGENCIAS QUÍMICAS

**Referencia ante Ingestión accidental: Horario de atención las 24 hs.**

**UNIDAD DE TOXICOLOGÍA – Hospital de Niños “Dr. Ricardo Gutierrez”**

**Tel: (5411) 4963-6666 – Tel/Fax: 4962-2247 Fax: 4962-3762 / e-mail: toxi-guti@pccp.com.ar**

**CENTRO NACIONAL de INTOXICACIONES: 0800-333-0160**

#### 13- INDICE DE CLASIFICACIÓN DE RIESGO QUÍMICO

<b>SALUD</b>	<b>1</b>
<b>INFLAMABILIDAD</b>	<b>0</b>
<b>REACTIVIDAD</b>	<b>1</b>
<b>EFFECTO EN ORGANOS VITALES</b>	<b>1</b>

Clasificación de Riesgo	
0	Mínimo
1	Leve
2	Moderado
3	Serio
4	Severo



Uso obligatorio de Antiparras de seguridad



Uso obligatorio de guantes



Uso obligatorio de protección del cuerpo

**NOTA:** La información y las recomendaciones indicadas aquí son, a nuestro saber y entender, correctas y es responsabilidad de cada usuario, determinar si son exactas, adecuadas y completas para su uso particular. Las condiciones y/o métodos de manipuleo, almacenamiento, uso y disposición del producto están fuera de nuestro control y quizá de nuestro conocimiento. Por estas y otras razones nuestra Empresa no se responsabiliza por pérdidas, daños o gastos provocados o relacionados con el manipuleo, almacenamiento, uso o disposición de este producto. Nuestra compañía, no se responsabiliza por cualquier daño o incidente, directo o indirecto de cualquier naturaleza, que pudiere resultar del uso de esta información. Toda información no consignada en esta hoja de seguridad, debe entenderse como no determinada o desconocida.