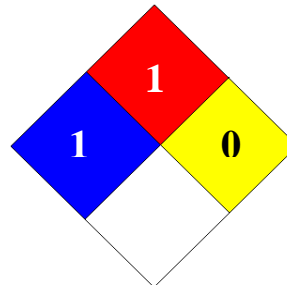


HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD ACRYLSOFT PAC

I. Identificación del producto.

Nombre comercial: Acrylsoft PAC
Familia química: Imidazolinas
Proveedor: Básicos y Colorantes, S.A. de C.V.
Teléfono de emergencia: +52 55 5358-2011



Protección personal: C
Riesgo especial: --

II. Composición / información de los ingredientes.

Amino-amida grasa CAS No. -----

III. Ingredientes peligrosos.

Este producto se conoce que no es peligroso si se toman las debidas precauciones de manejo de productos químicos.

IV. Primeros auxilios.

Inhalación: Llevar a la persona afectada al aire fresco; en caso de trastornos respiratorios, administrar oxígeno y conseguir asistencia médica inmediata

Ingestión: Hacer beber agua o leche en abundancia. NO inducir al vomito, conseguir asistencia médica inmediata.

Contacto con los ojos: Lavar con agua abundante, si se desarrolla irritación consultar a un oftalmólogo.

Contacto con la piel: Limpiar las áreas afectadas con mucho agua, jabón u otros productos protectores de la piel. Remover la ropa salpicada o manchada.

V. Medidas de lucha contra incendio.

Agentes de extinción: Agua nebulizada, espuma, polvo extintor seco, CO₂

Restricciones: Ninguna

Explosiones: Ninguna

Protección personal: Equipo especial contra incendios.

Productos peligrosos de descomposición: Monóxido de carbono, dióxido de carbono, óxidos de nitrógeno.

Básicos y Colorantes, S.A. de C.V.

San Francisco No 12, Col. San Francisco Cuautlalpan, Naucalpan Edo. de México
Tel. +52 55 5358-2011, Fax. +52 55 5358-2685, <http://www.byc.com.mx>

VI. Medidas que deben tomarse en caso de vertido accidental.

No tirar los residuos al drenaje. En caso de derrame cubrir el resto con material absorbente (aserrín, arena, etc) Recoger y vaciar en un recipiente identificado, cerrarlo y disponer del residuo de acuerdo a la reglamentación local vigente.

VII. Manipulación y almacenamiento

Mantener el recipiente perfectamente cerrado. Almacenar preferentemente entre 20°C y 35°C. Hay que adoptar las medidas de precaución usuales durante la manipulación de productos químicos.

VIII. Control de exposición / protección individual

Evite el contacto con los ojos y la piel. Evite el contacto con alimentos y bebidas. No coma, beba o fume en el área de trabajo lugar de almacenamiento. Cámbiese la ropa sucia o contaminada con este producto. Use equipo que proteja sus ojos y piel.
Equipo de protección personal: lentes de seguridad, guantes de hule o nitrilo.

IX. Propiedades físicas y químicas.

<i>Estado Físico:</i>	Líquido
<i>Color:</i>	Crema-Amarillento
<i>Carácter iónico:</i>	catiónico
<i>Olor:</i>	Característico
<i>pH (1%):</i>	3.5 – 4.5
<i>Solubilidad en agua:</i>	Dispersable

X. Estabilidad y reactividad.

Descomposición térmica: No ocurre
Reacciones peligrosas: N/A
Productos peligrosos de descomposición: N.A.
Incompatibilidad: Ninguna conocida si se emplea adecuadamente.

XI. Disposición, uso y manejo del material.

Vertido accidental: Recoger con material absorbente, colóquelo en envase apropiado de desechos químicos.
Manipulación y almacenamiento: No son necesarias medidas especiales. Evitar productos altamente oxidantes
Información ecológica: No son necesarias medidas especiales.

XII. Informaciones toxicológicas

° Toxicidad a los peces: $LC_{50} \geq 10 - 100$ mg prod/l,
° Toxicidad en bacterias: $EC_0 > 100$ mg prod./l
Efectos crónicos: Ninguno

Básicos y Colorantes, S.A. de C.V.

San Francisco No 12, Col. San Francisco Cuautlalpan, Naucalpan Edo. de México
Tel. +52 55 5358-2011, Fax. +52 55 5358-2685, <http://www.by.com.mx>

Este producto no se conoce como peligroso para la salud, siempre que se tomen las medidas de higiene usuales en la industria química.

XIII. Informaciones ecológicas

Comportamiento de la sustancia cuando se libera en:

Agua: El producto contiene tensoactivos los cuales son al menos 90% biodegradables por referencia a la regulación alemana del 04/06/1986. El total de los componentes orgánicos que contiene el producto alcanzan un 70% DOC en 7 días por test de Zhan-Wellens.

Suelo: N.D.

Flora: N.D.

Fauna: N.D.

Aire: N.D.

XIV. Información reglamentaria

Status OSHA

Este producto es no riesgoso bajo el criterio del Estándar Federal de Comunicación de Peligros OSHA.

Status RCRA

Bajo RCRA, es responsabilidad del usuario del producto determinar el tiempo de disposición.

XV. Transporte

Placa de Aviso: El producto no está clasificado como material peligroso por los reglamentos internacionales.

Información Reglamentaria: La unidad de transportación llevará los carteles correspondientes.

Información complementaria: Etiquetas de material no peligroso

Numero O.N.U.: N.D.

XVI. Otras informaciones.

Acrylsoft PAC	
Salud	1
Inflamabilidad	1
Reactividad	0
Equipo de protección personal	C

Clasificación HMIS

0 = mínimo, 1 = ligero, 2 = moderado, 3 = serio, 4 = severo

La información contenida en esta hoja, así como cualquier sugerencia técnica – sea en forma verbal, escrita o por ensayos – se basan en nuestros conocimientos actuales, y son dados de buena fe sin garantía alguna. Por lo que nuestras sugerencias no lo liberan de la obligación de comprobar su validez de acuerdo a sus necesidades, a su producción, a sus condiciones y propósitos. La aplicación, uso y proceso de nuestros productos y los productos manufacturados por usted y la base de nuestras sugerencia técnicas están fuera de nuestro control por lo que son su responsabilidad.

Básicos y Colorantes, S.A. de C.V.

San Francisco No 12, Col. San Francisco Cuautlalpan, Naucalpan Edo. de México

Tel. +52 55 5358-2011, Fax. +52 55 5358-2685, <http://www.by.com.mx>

Básicos y Colorantes, S.A. de C.V.
San Francisco No 12, Col. San Francisco Cuautlalpan, Naucalpan Edo. de México
Tel. +52 55 5358-2011, Fax. +52 55 5358-2685, <http://www.byc.com.mx>