

HOJA DE SEGURIDAD ACETAPRID 20% PS

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y FABRICANTE INSECTICIDA

NOMBRE COMERCIAL: **ACETAPRID 20% PS**

NOMBRE QUÍMICO: Acetamiprid

FAMILIA QUÍMICA:

RESTRICCIONES DE USO:

NO. DE CAS:

135410-20-7

FÓRMULA QUÍMICA:

COMPOSICIÓN E INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

FABRICANTE:

EMERGENCIAS:

SETIQ:

Protecin Impex S.A. de C.V.

TELÉFONO DE CONTACTO:

DATOS FÍSICOS

Punto de ebullición	No determinado
Punto de fusión	No determinado
Punto de ebullición	No determinado
Gravedad Especifica (25o C)	1
Presión de Vapor (@ 20° C)	1 x 10-6 mm HG
Densidad de vapor	No determinado
Punto de evaporación	No determinado
Solubilidad en Agua	Moderada
Apariencia y Odor	Polvo blanco sin odor

DATOS DE FUEGO Y EXPLOSIÓN

Flash Point (Método)	No determinado
Limites de Inflamación (Vol. % en aire)	No determinado
Temperatura de Auto ignición	NBA
Medio de Extinción	Use agentes apropiados para fuego circundante. Rociar agua, espuma, químicos secos, dióxido de carbono, u otro medio de extinción apropiado para controlar el fuego circundante.
Procedimientos Especiales para controlar incendios	Usar vestimenta de protección total.
Riesgos inusuales de Fuego y Explosión	Manéjelo como un polvo orgánico.

DATOS DE RIESGO DE REACTIVIDAD

DATOS DE RIESGO DE REACTIVIDAD	
Estabilidad	Estable bajo condiciones normales
Condiciones a Evitar	Agentes oxidantes fuertes
Incompatibilidad	Reacciona violentamente con agentes oxidantes fuertes tales como nitratos y cloruros.
Riesgos de Polimerización	No ocurrirán
Riesgos de descomposición de Productos	Óxidos de carbono, óxidos de nitrógeno y cloruro de hidrógeno en combustión.







HOJA DE SEGURIDAD ACETAPRID 20% PS

DATOS DE RIESGO A LA SALUD

Inhalación	Exposición excesiva a polvo en áreas no ventiladas puede causar irritación respiratoria.
Contacto a los ojos	Causara irritación extrema.
Contacto con la piel	Pude causar irritación extrema.
Ingestión	Sobre la base de sustancias similares, se infiere que esta sustancia es prácticamente no toxica
Efectos Crónicos de sobreexposicion	Puede causar inflamación del tracto respiratorio, dermatitis, o ulceración.

OTROS EFECTOS TÓXICOS

LD50: Basado en la LD50 de sus componentes, la DL 50 oral (ratas):808 mg/kg (macho)

PRIMEROS AUXILIOS

DESCRIPCIÓN DE LOS PRIMEROS AUXILIOS NECESARIOS

a).- Ingestión:

Nunca de nada por la boca a una persona inconsciente. No induzca vómitos. Beber cantidades abundantes de agua o leche. Buscar atención medica.

b).- Inhalación:

Tomar aire fresco. Consulte al médico.

Si no respira, proporcionar respiración artificial.

c).- Contacto (vía ocular)

Lave los ojos inmediatamente con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, manteniendo las pupilas abiertas para irrigarlas completamente. Es esencial lavar luego los ojos por varios segundos con el fin de obtener máxima eficiencia al tratamiento. Si la irritación persiste, consulte al medico.

d).-Contacto (vía cutánea):

Lavar con jabón y agua. Remover ropa contaminada

Lavar vestimenta antes de volver a usarse.

e).-Datos para el médico: Tratar sintomáticamente.

INFORMACIÓN DE PROTECCIÓN ESPECIAL

a).- Vestimenta de protección: Guantes de caucho Butyl o de PVC

b).-Protección a los ojos:

Lentes de protección química o vidrios de seguridad con cobertura lateral.

c).- Ventilación:

Mecánica

d).-Protección Respiratoria :

Si la ventilación no es suficiente, use respirador para protección de polvos aprobado por normas NIOSH/MSHA.

orobado por normas NIOSH/MSHA

e).-Otros:

Lavar ojos, usar traje de protección de neopreno

PROCEDIMIENTOS DE DERRAMES O FUGAS

PASOS A TOMAR EN CASOS EN QUE EL MATERIAL SE LIBERA O SE DERRAMA:

Usar vestimenta y equipo de protección apropiados.

Limpiar, barrer el exceso. Lavar completamente el área

Manténgase alejado de fuentes de ignición.

MÉTODOS DE ELIMINACIÓN DE DESECHOS

Eliminarlos de acuerdo con las regulaciones locales, o estatales vigentes.

PRECAUCIONES ESPECIALES

PRECAUCIONES A TOMARSE DURANTE EL MANEJO Y ALMACENAMIENTO:

Almacenar en los envases originales, sellados en áreas ventiladas y frescas. Proteger producto del congelamiento o sobrecalentamiento. Evitar contacto a chispas eléctricas o llamas. Mantener alejados en áreas seguras a niños y personas no autorizadas.

INFORMACIÓN ADICIONAL SOBRE REGULACIÓN

Clasificación DOT	No Regulado
Sustancia Riesgosa	Riesgo Agudo de Salud
EPA SARA Title III Data	Este producto no contiene tóxicos químicos listados en la Sección 313 de SARA, Derecho de la Comunidad a conocer o liberar inventarios tóxicos. Todos los componentes de este producto están listados en el inventario TSCA.







HOJA DE SEGURIDAD ACETAPRID 20% PS

OTRA INFORMACIÓN

RESPONSABILIDAD LIMITADA:Se ha tomado atención cuidadosa en la preparación de esta información. La información aquí descrita esta basada en la información disponible y que se considera correcta a la fecha en que se preparo. Protecin, no garantiza, expresa o implícitamente la precisión de estos datos o de los resultados que se obtuvieron de su uso.

