

Quimicamp Higiene, S.L.	FDS
Familia: INSECTICIDAS	Producto: OLSANO GR
Página 1 de 6	Fecha: 28/03/2012

1.- IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA/PREPARADO Y DE LA EMPRESA

Propiedades:	Insecticida. Atrayente.
Nombre común del componente activo:	Acetamiprid 0,5% P/P
Nombre químico del formulado:	<i>N</i> -[(6-chloro-3-pyridyl)methyl]- <i>N</i> ² -cyano- <i>N</i> -methylethanimidamide
Estado físico:	Sólido. Granulado.
Color:	Blanco amarillento.
Número de registro:	USO AMBIENTAL: 09-30/50-05381 HIGIENE ALIMENTARIA: 09-30/50-05381HA

Identificación de la empresa fabricante:

Quimicamp Higiene, S.L.
Ctra. Logroño, Km. 10,200
50180 Utebo (ZARAGOZA)
Tel.: 976786464

Titular registro:

Impex Europa, S.L.
Avda de Pontevedra, 39
36600 Villagarcia de Arosa
Pontevedra
Tel.:986501371 Fax: 986512312

Servicio Nacional de Información Toxicológica tfno: 91 562 04 20.

2.- IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Efectos adversos para la salud humana: Ninguno.
Efectos medioambientales: Ninguno.
Clasificación del producto: De acuerdo con los criterios de la UE, el producto no requiere clasificación alguna respecto a la toxicidad humana ni sobre el medio ambiente.

Quimicamp Higiene, S.L.	FDS
Familia: INSECTICIDAS	Producto: OLSANO GR
Página 2 de 6	Fecha: 28/03/2012

3.- COMPOSICIÓN / INFORMACION SOBRE LOS COMPONENTES

Composición química: Insecticida a base de acetamiprid
Componentes que contribuyen a su peligrosidad: Acetamiprid 0,5%
(CAS: 135410-20-7, clas. EC: Xn - R20/22; R52/53):

4.- PRIMEROS AUXILIOS

Información general: No se requieren medidas especiales.
Contacto con la piel: En general, el producto no es irritante en contacto con la piel pero se recomienda lavar las zonas afectadas con agua y jabón y enjuagar con agua abundante.
Contacto con los ojos: Enjuagar inmediata y abundantemente, separando bien los párpados de los ojos (durante al menos 15 minutos).
Ingestión: Si los síntomas persisten, consultar con el médico.

5.- MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción apropiados: Dióxido de carbono (CO2)
Espuma
Polvos
Agua pulverizada
Medios de extinción no apropiados: Ninguno
Protección para el personal de lucha contra incendios: No se requieren medidas especiales.
Si es necesario, utilizar un aparato de respiración autónomo, y dependiendo de las dimensiones del fuego, utilizar vestimenta de protección completa.

6.- MEDIDAS CONTRA EL VERTIDO ACCIDENTAL

Precauciones personales: Ver las instrucciones indicadas para la protección de las personas y la vestimenta de protección (punto 8)
Precauciones para la protección del medio ambiente: No se requieren medidas especiales.
Métodos de limpieza: Recuperar el vertido con medios mecánicos.
Enviar el producto vertido para recuperación o eliminación en embalajes apropiados.

Quimicamp Higiene, S.L.	FDS
Familia: INSECTICIDAS	Producto: OLSANO GR
Página 3 de 6	Fecha: 28/03/2012

7.- MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

MANIPULACIÓN:

Medidas técnicas: Durante su manipulación, considerar las precauciones normales para el manejo de productos químicos.
Respetar las condiciones de uso del producto.
No comer, beber ni fumar durante el trabajo.

ALMACENAMIENTO:

Condiciones de almacenamiento:

- Recomendadas: Almacén:
 - el contenedor debe estar herméticamente cerrado y seco
 - en una zona fresca y bien ventilada
 - fuera del alcance de los niños
 - lejos de alimentos y bebidas y piensos para animales

Materiales de embalaje: - Recomendados: Embalaje original.

8.- CONTROLES DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN PERSONAL

Medidas de ingeniería: Ninguna medida adicional. Ver punto 7.
Ingredientes con valores límite que requieren un seguimiento en el puesto de trabajo: Sucrosa puro (CAS núm. 57-50-1) (50-100%):
WEL a corto plazo: 20 mg/m³
WEL a largo plazo: 10 mg/m³
Equipo de protección personal:
- Protección respiratoria: No se requiere.
- Protección cutánea (manos): No se requiere.
- Protección de los ojos: No se requiere.
- Protección cutánea (resto del cuerpo): No se requiere.
Medidas de higiene: Evitar cualquier contacto innecesario con el producto. No comer, beber ni fumar en el puesto de trabajo y mantenerlo ordenado.

9.- PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS

Aspecto: Gránulos
Color: Cristales blancos
Olor: Débil
pH: 7.68 (solución acuosa al 1%)

Características de inflamabilidad:

- Temperatura de auto-ignición: El producto no es auto-inflamable

Quimicamp Higiene, S.L.	FDS
Familia: INSECTICIDAS	Producto: OLSANO GR
Página 4 de 6	Fecha: 28/03/2012

Propiedades explosivas: No presenta
 Densidad aparente: 755-792 g/l
 Solubilidad:
 - en agua: Completamente miscible

10.- ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad: Estable a temperatura ambiente y bajo las condiciones normales de uso.
 Reacciones peligrosas:
 - Condiciones a evitar: No se descompone si se utiliza de acuerdo con las especificaciones.
 - Productos de descomposición peligrosos: Ninguno

11.- INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

No se dispone de datos toxicológicos del producto formulado. Toda la información toxicológica disponible hace referencia a la sustancia activa, acetamiprid (CAS núm. 135410-20-7):

Toxicidad aguda:

LD₅₀ oral: 417 mg/kg (rata, macho)
 314 mg/kg (rata, hembra)

LD₅₀ dermal: >2000 mg/kg (rata)

LC₅₀ inhalación: 1.15 mg/l (4h) (rata)

Efectos locales: Ojos: No irritante
 Piel: No irritante

Sensibilización: No sensibilizante en contacto con la piel

Información toxicológica adicional: El producto no esta sujeto a clasificación alguna de acuerdo con el método de cálculo propuesto por la directiva de productos peligrosos.

12.- INFORMACIÓN ECOLÓGICA Y ECOTOXICOLÓGICA.

ECOTOXICIDAD: No se dispone de datos ecotoxicológicos del producto formulado. Toda la información ecotoxicológica disponible hace referencia a la sustancia activa, acetamiprid (CAS núm. 135410-20-7):

Efectos sobre el medio acuático:

EC₅₀ (algas)/72h: >98.3 mg/l

LC₅₀ (trucha)/96h: >100 mg/l

EC₅₀ (daphnia)/48h: 141mg/l

Quimicamp Higiene, S.L.	FDS
Familia: INSECTICIDAS	Producto: OLSANO GR
Página 5 de 6	Fecha: 28/03/2012

13.- CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

RESTOS DE PRODUCTO:

Prohibición: Esta prohibido el vertido de residuos en ríos y drenajes.

Destrucción / Eliminación: Destruir el producto de acuerdo con las normativas nacionales que procedan. Incinerar en instalaciones autorizadas.

ENVASES CONTAMINADOS:

Destrucción / Eliminación: No reutilizar los envases vacíos. Depositarlos en las zonas autorizadas. Incinerar en instalaciones autorizadas.

14.- INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

REGULACIONES INTERNACIONALES:

Transporte terrestre:

- Carretera / Tren (RID/ADR): No clasificado

15.- INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

ETIQUETADO: El producto no esta sujeto a clasificación alguna de acuerdo con el método de cálculo propuesto por la directiva de productos peligrosos.

- Identificación de los productos peligrosos:

Contiene:

Ingrediente(s) activo(s): Acetamiprid: 0,5% p/p

- Símbolos e indicativos de peligro: No procede

- Frases R: **Ninguna**

- Frases S: (*)

S2: Manténgase fuera del alcance de los niños.

S13: Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.

S22: No respirar el polvo.

S24/25: Evítese el contacto con los ojos y la piel.

S37: Úsense guantes adecuados.

S45: En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrela la etiqueta)

Quimicamp Higiene, S.L.	FDS
Familia: INSECTICIDAS	Producto: OLSANO GR
Página 6 de 6	Fecha: 28/03/2012

- Frases adicionales: Uso reservado a aplicadores profesionales.

NOTA: La información arriba descrita hace referencia a las principales regulaciones especialmente aplicables para el producto descrito en la Hoja de Datos de Seguridad.

Los textos básicos citados están siendo actualizados y transcritos a la legislación nacional.

Referirse a todas las normativas o disposiciones aplicables a nivel internacional, nacional y local.

Se llama la atención del usuario sobre la posible existencia de disposiciones adicionales que completen estas normativas.

16.- OTRAS INFORMACIONES

* Actualización: Esta Hoja se actualizó (ver la fecha anotada en el encabezamiento de esta página).

Los subtítulos y textos que hayan sido modificados respecto a la versión anterior están marcados con una asterisco (*).

Esta hoja cumplimenta las hojas técnicas pero no las sustituye. La información aportada se basa en nuestro conocimiento de este producto, en el momento de su publicación. Se ha realizado de buena fe.

La información contenida en este documento es, según todos nuestros conocimientos actuales, verdaderos y exactos. Pero cualquiera de las recomendaciones o sugerencias formuladas aquí lo son sin ninguna garantía, ya que las condiciones de uso del producto están fuera de nuestro control. Además, nada de lo contenido aquí puede ser interpretado como una recomendación para usar cualquier producto infringiendo las leyes, prácticas de Seguridad o patentes en vigor sobre cualquier materia o su uso.

Esta Hoja de Datos de Seguridad ha sido elaborada y actualizada de acuerdo con la Directiva 91/155/CEE, de 27 de julio y el R.D. 99/2003, de 24 de enero.