

Agriature Indállica S.A.

Pol. Ind. La Juaida C/Sierra almijara, 16
04240 Viator ALMERIA (España);

Tel:+34 950 306 334; Fax: 950 306 339;
E-mail: agriature@agri-nature.com
Web: www.agri-nature.com

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD REALIZADA DE ACUERDO A LA DIRECTIVA 91/155/CEE. REAL DECRETO 255/2003.

1.- IDENTIFICACION DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

1.1 DESIGNACIÓN COMERCIAL DEL PRODUCTO: **NEMATURE**

1.2 EMPRESA: **AGRINATURE INDALICA S.A**

1.3 DIRECCION: **Polig. Ind. La Juaida
C/ Almijara nº 16
04240 Viator- Almería**

1.4 TELEFONO: **950 306334**

1.5 FAX: **950 306339**

1.6 TELEFONO DE EMERGENCIA: Instituto Nacional de Toxicología: 0034 91-562.04.20

2.- INFORMACION SOBRE COMPOSICION

2.1 Componentes: P-K(6-4%), soporte vegetal 80%, excipiente 10%

3.- IDENTIFICACION DE PELIGROS

Este producto no se encuentra clasificado como peligroso de acuerdo con la Directiva de la CEE.

3.1 Efectos en la salud de humanos: Baja toxicidad.

3.2 Efectos en el medio ambiente: No causa efectos adversos para la flora y fauna acuática.

No posee contraindicaciones para la fauna auxiliar.

4.- PRIMEROS AUXILIOS

Nunca dar de beber o comer, ni provocar el vomito, a una persona inconsciente.

4.1 CONTACTO CON LA PIEL: Lavar la zona afectada inmediata y abundantemente con agua.

4.2 CONTACTO CON LOS OJOS: Lavar inmediata y abundantemente con agua, durante al menos 15 minutos manteniendo los ojos bien abiertos.

4.3 INHALACION: Irrelevante. Si se sienten molestias salir al aire libre y reposar.

4.4 INGESTION: No hacer vomitar al paciente. Enjuagar la boca con abundante agua. Conseguir atención médica inmediata si fuera necesario.

4.5 CONSEJO MEDICO: Tratar al paciente sintomáticamente.

5.- MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Producto no inflamable

5.1 MATERIALES DE EXTINCION: Espuma, polvo químico, dióxido de carbono y agua en cantidad abundante en forma pulverizada.

5.2 PELIGROS DE EXPOSICION: No se han detectado ninguno.

5.3 EQUIPO DE PROTECCION: Ropa y calzados adecuados. Utilizar equipo autónomo de respiración

6.- MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

6.1 PRECAUCIONES INDIVIDUALES: No inhalar los vapores. Procurar una ventilación adecuada. Evitar el contacto con el líquido derramado, usar protección para los ojos, cara y manos.

6.2 PRECAUCIONES PARA PROTECCION DEL MEDIO AMBIENTE: Evitar que el líquido derramado penetre las alcantarillas, cursos de agua, fosas y zanjas. En caso de derrames muy grandes, notificar a las autoridades competentes.

6.3 METODOS DE LIMPIEZA: Recoger con material absorbente inerte como tierra o arena seca para evitar la expansión del derrame y depositar en contenedores para residuos para su posterior eliminación de acuerdo con las normativas vigentes. Recoger la máxima cantidad posible del producto derramado.

7.- MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

7.1 MANIPULACION: Evitar el contacto con la piel y ojos. No comer ni beber ni fumar mientras se manipula. Usar gafas de protección, botas de goma, traje antiácido.

Lavar con abundante agua la zona donde se ha estado manipulando el producto.

Agriature Indálica S.A.Pol. Ind. La Juaida C/Sierra almijara, 16
04240 Viator ALMERIA (España);Tel:+34 950 306 334; Fax: 950 306 339;
E-mail: agriature@agri-nature.com
Web: www.agri-nature.com**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD***FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD REALIZADA DE ACUERDO A LA DIRECTIVA 91/155/CEE. REAL DECRETO 255/2003.*

Nunca añadir agua al contenedor lleno.

7.2 ALMACENAMIENTO: Mantener alejado de comida, bebida y pienso. Almacenar bien cerrado y en su envase original. Mantener lejos de la acción directa del sol y de otras fuentes de calor.

8.- CONTROLES DE EXPOSICION / PROTECCION PERSONAL

8.1 MEDIDAS DE HIGIENE PARTICULARES: Quitarse las ropas contaminadas. Usar ropa de trabajo adecuada. Lavarse manos y cara antes de las pausas y al finalizar el trabajo.

8.2 CONTROL DE EXPOSICION DEL MEDIO AMBIENTE: Cumplir con la legislación vigente sobre protección del medio ambiente. El proveedor de los medios de protección debe especificar el tipo de protección que debe usarse para la manipulación del producto, indicando el tipo de material y, cuando proceda, el tiempo de penetración de dicho material, en relación con la cantidad y la duración de la exposición.

8.3 PROTECCION RESPIRATORIA: No es necesaria.

8.4 PROTECCION MANOS: Se recomienda usar guantes de protectores (neopreno, PVC, látex).

8.5. PROTECCION OJOS: Se recomienda usar gafas de protección.

8.6. PROTECCION DE LA PIEL: Prenda de trabajo abrochada, preferentemente traje antiácido.

9.- PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

ESTADO FISICO.....Líquido.

COLOR.....Verde oscuro.

OLOR.....Vegetal característico.

DENSIDADAprox. 1,2

SOLUBILIDADSoluble en agua.

P H (solución al 4 %) (20°C)..... 4,8

10 ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

10.1 REACCIONES PELIGROSAS: Ninguna.

10.2 CONDICIONES A EVITAR: Temperaturas elevadas.

10.3 MATERIAS A EVITAR. Reacciones con aluminio, estaño, zinc y sus aleaciones.

10.4 PRODUCTOS DE DESCOMPOSICION PELIGROSOS. Ninguno en las condiciones normales de proceso.

11.- INFORMACION TOXICOLOGICA

Contacto con los ojos: puede ocasionar irritaciones, conjuntivitis.

Contacto con la piel: Puede causar ligeras irritaciones si no se lavan las zonas afectadas

Inhalación: ligera irritación de vías respiratorias en caso de prolongada exposición.

Ingestión: A altas dosis puede llegar a ser nocivo.

Síntomas de intoxicación: Vómitos y náuseas.

EFECTOS CRONICOS: Ninguno conocido.

12.- INFORMACION ECOLOGICA

12.1 DEGRADABILIDAD: Producto Biodegradable.

12.2 ECOTOXICIDAD: Ninguna conocida. (Riesgo para el medio acuático = bajo, riesgo para el medio terrestre = bajo)

12.3 ACUMULACION: No bioacumulable.

13.- CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACION

PRODUCTO: Enviar a un vertedero autorizado o donde dispongan las autoridades competentes locales.

NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. No limpiar el equipo de aplicación del producto, cerca de aguas superficiales.

Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos.

agrinature Indálica S.A.

Pol. Ind. La Juaida C/Sierra almijara, 16
04240 Viator ALMERIA (España);

Tel:+34 950 306 334; Fax: 950 306 339;
E-mail: agrinature@agri-nature.com
Web: www.agri-nature.com

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD REALIZADA DE ACUERDO A LA DIRECTIVA 91/155/CEE. REAL DECRETO 255/2003.

ENVASES: No abandone los envases, deposítelos en los lugares asignados. Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua del lavado al depósito del pulverizador. Este envase, una vez vacío después de utilizar su contenido, es un residuo por lo que el usuario está obligado a entregarlos en los puntos de recepción del sistema integrado de gestión.

.No verter el producto en las alcantarillas.

La eliminación de residuos debe ser conforme a la legislación vigente de cada país. Consultar a las autoridades locales.

14.- INFORMACION RELATIVA AL TRANSPORTE.

Producto no sujeto a las normas que regulan el transporte de mercancías peligrosas.

Terrestre (ADR): no peligroso para transporte con carretera

Marítimo (IMDG): No peligroso para transporte marítimo

Aéreo (ICAO-IATA): No peligroso para transporte aéreo.

15.- INFORMACION REGLAMENTARIA**MEDIO DE DEFENSA FITOSANITARIO****15.2 FRASES DE CONSEJO.**

S2 Manténgase fuera del alcance de los niños

S3 Consérvese en lugar fresco

S13 manténgase fuera de alimentos, bebidas y piensos.

S15 Conservar alejado del calor

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

S36/37/39 Úsese indumentaria protectora adecuada, guantes y gafas protectoras.

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

16.- INFORMACION ADICIONAL

Medio de defensa fitosanitaria, según Orden APA/1470/2007. Nº de inscripción pendiente de obtención.

Producto concebido para su aplicación en cultivos hortofrutícolas. No utilizar para otros fines.

Toda la información facilitada corresponde a nuestro conocimiento del producto en la fecha de publicación. La información es una guía para la manipulación, el uso, el procesado, el almacenamiento, el transporte y la eliminación de forma segura y no se debe considerar una garantía o especificación de calidad. La información solo hace referencia al material específico designado y no es válida si el material se utiliza en combinación con otros materiales o en cualquier proceso de transformación.

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE, SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO.