

**Datos del Producto**

<b>Número de Registro:</b> 14765	<b>Estado:</b> <input checked="" type="checkbox"/> Cancelado	<b>Fecha de Inscripción:</b> 02/03/2016	<b>Fecha de Caducidad:</b> 31/05/2022	<b>Fecha Límite de Venta:</b> 30/11/2021
<b>Nombre Comercial:</b> TERRAZOLE				

**Titular**

**ARYSTA LIFESCIENCE REGISTRATIONS GREAT BRITAIN LTD.**

Kennet House, 4 Langley Quay

SL3 6EH

(SloughBerkshire)

REINO UNIDO

**Fabricante**

**MACDERMID AGRICULTURAL SOLUTION ITALY SRL**

Via Pico della Mirandola 8

04013 Scalo

(Latina)

ITALIA

**Composición**

ETRIDIAZOL 48% [EC] P/V

**Envases**

Botella de HDPE coextrusionado de 1 l (Ø boca: 42 ± 0,5 mm)

**Usos y Dosis Autorizados**

USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo	Condic. Especifico
Pepino	PITIUM	0,6 l/ha	Máx. 2	14	1000-3000 l/ha	Uso en invernadero. Aplicar el producto desde que el primer fruto sobre el tallo principal ha alcanzado el tamaño y la forma típica hasta la madurez completa (BBCH 71-89). Para evitar problemas de fitotoxicidad, no efectuar aplicación alguna hasta el inicio de la cosecha de los primeros frutos.
Pimiento	PITIUM	0,6 - 1,2 l/ha	Máx. 2	14	1000-3000 l/ha	Uso en invernadero. Aplicar el producto desde que primer fruto alcanza la forma y el tamaño típico hasta la madurez completa (BBCH 71-89), pero no antes de la primera cosecha de frutos. Para evitar problemas de fitotoxicidad, no efectuar aplicación alguna hasta el inicio de la fase de producción. En caso necesario, repetir la aplicación a los 14 días.
Tomate	PITIUM	0,6 - 1,2 l/ha	Máx. 2	14	1000-3000 l/ha	Uso en invernadero. Aplicar el producto desde que el 10% de los frutos muestra el color típico de madurez hasta la madurez completa (BBCH 81-89), pero no antes de la primera cosecha de frutos. Para evitar problemas de fitotoxicidad, no efectuar aplicación alguna hasta el inicio de la fase de producción. En caso necesario, repetir la aplicación a los 14 días.

**Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)**

USO	P.S. (días)
Pepino, Pimiento, Tomate	1

### Condiciones Generales de Uso

Fungicida de aplicación al suelo especialmente activo en el control de enfermedades producidas por oomicetos y otros hongos. Para uso profesional, en cultivo en invernadero sobre sustrato artificial y aplicación del producto a través del sistema de riego localizado. Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales (cultivos agrícolas, plantaciones agrícolas). Producto no autorizado en ámbitos distintos de la producción primaria agraria definidos en el artículo 46 del Real Decreto 1311/2012, de 14 de septiembre.



### Clase de Usuario

Uso profesional.



### Mitigación de riesgos en la manipulación

#### SEGURIDAD DEL APLICADOR INVERNADERO

• MEZCLA, CARGA, LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO DEL EQUIPO:  
o Ropa de trabajo o Guantes de protección química

#### SEGURIDAD DEL TRABAJADOR o Ropa de trabajo.

#### FRASES ASOCIADAS A LA REDUCCIÓN DEL RIESGO

Ropa de trabajo: manga larga, pantalón largo y calzado adecuado.

Autorizado solo en sistemas no vinculados al suelo en invernadero.





El operador no manipulará la instalación del sistema de riego durante la aplicación.

Se recomienda revisar la instalación del sistema de riego antes del comienzo de la aplicación del producto.





**Clasificaciones y Etiquetado**

Clase y categoría de peligro (Humana)	Carcinogenicidad. Categoría 2. Irritación cutánea. Categoría 2. Lesiones oculares graves. Categoría 1. Peligro por aspiración. Categoría 1. Toxicidad aguda (oral, cutánea). Categoría 4. Toxicidad específica en determinados órganos (exposición única). Categoría 3.
Pictograma	 GHS05 (corrosión)  GHS07 (signo de exclamación)  GHS08 (peligro para la salud)
Palabra de Advertencia	Peligro
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. EUH 208 -Contiene Etridiazol. Puede provocar una reacción alérgica H302+H312 -Nocivo en caso de ingestión o en contacto con la piel  H315 -Provoca irritación cutánea. H318 -Provoca lesiones oculares graves. H336 -Puede provocar somnolencia o vértigo. H304 -Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. H351 -Se sospecha que provoca cáncer.
Consejos de Prudencia	P302+P352 -EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. P305+P351+P338 -EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P301+P330+P331 -EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. P304+P340 -EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 -Llevar guantes, prendas, gafas y máscara de protección. P201+P202 -Solicitar instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático crónico 1
Pictograma	 GHS09 (medio ambiente)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	H410 -Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos de Prudencia	P501 -Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos. P273 -Evitar su liberación al medio ambiente. P391 -Recoger el vertido.

**Mitigación de riesgos ambientales**

Los caldos residuales de los lavados del sustrato artificial deberán ser depurados mediante un sistema homologado, que garantice que la concentración máxima en el efluente que vierta a las aguas no supere el 12 µg s.a./l.



**Gestión de Envases**

Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito (del pulverizador). Conforme a lo establecido en el Real Decreto 1416/2001, de 14 de diciembre, sobre envases de productos fitosanitarios, en la etiqueta deberá figurar la siguiente frase: Entregar los envases vacíos o residuos de envases bien en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIG) o directamente en el punto de venta donde se hubiera adquirido si dichos envases se han puesto en el mercado a través de un sistema de depósito, devolución y retomo.



#### Otras Indicaciones reglamentarias

Sp1: 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. En la etiqueta deberá indicarse que contiene: Mezcla de hidrocarburos aromáticos Mezcla de dodecil bencen sulfonato calcico (CAS 26264-06-2) con 2metilpropan-1-ol (78-83-1) El preparado no se usará en combinación con otros productos.

#### Condiciones de almacenamiento

P403+P233 -Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente herméticamente cerrado.

