

Pial40[®]

Fungicida

Suspensión concentrada

Triclicazol33,6 %400 g/l

Precauciones y advertencias:

Clasificación toxicológica: CLASE II (Dos). MODERADAMENTE PELIGROSO IPSC/OMC 2009.

Antídotos: No tiene.

Grupo químico: Benzotriazol

Primeros auxilios: En caso de ingestión provocar el vómito introduciendo dos dedos en la boca hasta tocar la garganta. En caso de contacto con la piel, quitar la ropa contaminada y lavar la zona afectada con abundante agua y jabón. En caso de contacto con los ojos lavar con abundante agua durante 15 minutos manteniendo los párpados separados. En caso de inhalación, retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarla a un lugar bien ventilado.

Concurrir al médico llevando etiqueta y/o envase. En caso de intoxicación llamar al CIAT (HOSPITAL DE CLINICAS) Tel (2) 1722.

"Mantener fuera del alcance de los niños y de personas inexpertas".

"NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA".

"NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS".

Precauciones para evitar daños a personas que aplican, manipulan y a terceros: Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y los ojos. No comer, beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. No pulverizar contra el viento y evitar la deriva. No destapar los picos

de la pulverizadora con la boca. Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto.

Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto: Usar guantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación.

Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas:

Producto moderadamente tóxico para aves y peces y ligeramente tóxico para abejas. Derivas o escurrimientos desde áreas tratadas con este producto hacia fuentes de agua adyacentes podrían resultar peligrosos para peces. En caso de derrame contener y absorber el derrame con un material inerte (arena, aserrín, tierra) y recoger con pala; enterrar el material impregnado en un sitio donde no haya peligro de contaminación de fuentes de agua.

Instrucciones de almacenamiento: Guardar el producto en su envase original etiquetado, bien cerrado, en lugar fresco, ventilado, protegido de la luz solar directa, seco y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para agroquímicos y estar aislado de los recintos usados como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes, u otros productos similares. El local debe estar claramente señalizado.

USO AGRICOLA - LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

PROHIBIDO SU USO PARA FINES DISTINTOS A LOS ESPECIFICADOS EN LA ETIQUETA

Producto autorizado por el M.G.A.P.

Registro N° 3862

Contenido
Neto

Formulado en Uruguay por:
Cia. Cibeles S.A.
Planta Industrial: Ruta 74, km 26
Joaquín Suárez / Canelones

® Marca registrada de Cibeles

PALETTEUYVO



cibeles

Registrante: Cia. Cibeles S.A.

12 de Diciembre 767 • Tel.: 2209 1001

E-mail: cibeles@cibeles.com.uy

Montevideo • Uruguay



NOCIVO



Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo:

PIAL 40 es un fungicida especialmente diseñado en forma líquida para el control de brusone en el cultivo de arroz. **PIAL 40** inhibe la síntesis de melanina, compuesto necesario por el patógeno para penetrar la epidermis del arroz. Además de este efecto protector, **PIAL 40** inhibe la producción de esporas del hongo y disminuye la agresividad del mismo. **PIAL 40** se absorbe rápidamente y se trasloca por xilema y el apoplasto al resto de la planta. Actúa a nivel de hojas, tallo y panaja.

Instrucciones de uso:

Cultivo o sitio de aplicación	Nombre común	Plaga Nombre científico	Dosis	Momento de aplicación
Arroz	Brusone o quemado del arroz	Pyricularia oryzae	600-800 cc/há solo o en mezcla con 400 cc/há de Fixture 250 EC + 500 ml/há de GRÜN ÖL	Debe aplicarse en forma preventiva antes de que ocurra la infección pues no tiene acción curativa. Aplicar al ver los primeros síntomas y repetir 20 días después si ocurren o se mantienen las condiciones predisponentes para la enfermedad. En general debería hacerse la primera aplicación preventiva sobre mediados de embarrigado y repetir 2 semanas mas tarde para prevenir ataques al cuello y panaja.

Número, frecuencia, o espaciamento de aplicaciones: Las aplicaciones se pueden repetir a los 20 días dependiendo de las condiciones ambientales predisponentes al desarrollo de la enfermedad.

Compatibilidad y fitotoxicidad: Se puede mezclar con la mayoría de los plaguicidas. Como no es posible predecir con cuales productos se combinará, se debe efectuar una prueba previa a la aplicación, en pequeña escala, para probar su compatibilidad con otro fitosanitario como asimismo su fito compatibilidad, fundamentalmente con los coadyuvantes. Observar las recomendaciones de la etiqueta del producto con el cual se combine. Si dichas recomendaciones se contradicen con las establecidas en esta etiqueta, no efectuar la mezcla.

Tiempo de espera: Arroz 30 días

Tiempo de reingreso al cultivo: No entrar al cultivo hasta que haya secado el depósito del producto aplicado.

Modo de preparación y técnica de aplicación: Coloque agua limpia en el tanque de aplicación con los agitadores en marcha. Agregue la cantidad recomendada de **PIAL 40**, agite y complete el volumen de agua para lograr una mezcla homogénea. Mantener la agitación durante la aplicación. **PIAL 40** puede utilizarse en aplicaciones terrestres o aéreas, y se recomienda no utilizar un volumen de agua menor a 200 L / há y 40 L/há respectivamente. No debe de aplicarse en días con mucho viento, temperaturas muy altas o humedad relativa muy baja. Prohibido llenar con agua las máquinas de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, lo cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermediarios. No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centro poblado y del límite del predio de centros educativos. No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosos y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centro poblado y del límite del predio de centros educativos. No realizar aplicaciones aéreas en todo tipo de cultivo, a una distancia inferior a 30 metros de corrientes naturales de agua (ríos, arroyos y cañadas) o fuentes superficiales (lagos, lagunas, represas y tajamares). No realizar aplicaciones terrestres con máquinas autopropulsadas o de arrastre en todo tipo de cultivos a una distancia inferior a 10 metros de cualquier corriente natural de agua o fuentes superficiales.

Disposición final de envases: Una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple lavado" del mismo volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. Luego perfore el envase para evitar su reutilización. Traslade los envases con triple lavado al centro de recolección más cercano.

Nota: El fabricante garantiza el contenido de activo declarado, dentro del plazo de validez del producto. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de su control no se responsabiliza por daños o fallas que puedan producirse por cualquier causa como consecuencia de uso o almacenamiento del producto.

