

BANJO[®] FORTE

Eficaz en todo el ciclo
biológico del mildiu.

Cultivos

Patata.

Antes de utilizar el producto léase detenidamente la etiqueta.
Uso reservado para agricultores y aplicadores profesionales.
Agítese antes de usar.

FECHA Y LOTE DE FABRICACIÓN

Ver marcado impreso



5 Litros



FUNGICIDA

Antimildiu

ADAMA

BANJO® FORTE



SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN

Fluazinam 200 g/l (20% p/v)

Dimetomorf 200 g/l (20% p/v)

Contiene 1,2-benzisothiazolin-3-ona (CAS 2634-33-5)

H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel • H361d - Se sospecha que daña al feto • H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos • P201+P202 - Pedir instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad • P261 - Evitar respirar la niebla de pulverización • P273 - Evitar su liberación al medio ambiente • P280 - Llevar guantes / prendas / gafas / máscara de protección • P302+P352 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón • P391 - Recoger el vertido.

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

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE

Medidas básicas de actuación: En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas • En contacto con la piel, lave con agua abundante y jabón, sin frotar • En caso de ingestión, NO provoque el vómito, salvo que así lo indique el Centro de Toxicología o un profesional de la salud • Si es necesario traslade al accidentado a un centro sanitario y lleve la etiqueta o el envase • NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.

Las manifestaciones clínicas que se pueden producir en caso de exposición y/o contacto son: Irritación de ojos, piel y mucosas • Sensibilización alérgica.

Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario: Tratamiento sintomático.

EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA. Teléfono: 91 562 04 20. En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.

MITIGACIÓN DE RIESGOS EN LA MANIPULACIÓN

Seguridad del aplicador:

En patata, mediante pulverización normal con tractor durante la mezcla/carga se deberá utilizar guantes de protección química durante la aplicación, limpieza y mantenimiento del equipo se deberá utilizar guantes de protección química, capucha

y pantalla facial, ropa de protección química (tipo 3 o 4 de acuerdo a norma UNE-EN14605: 23005 + A1:2009) y calzado adecuado • Además de las medidas propuestas, durante la mezcla/carga se utilizará bata o prenda de protección parcial tipo PB (3) conforme a la norma UNE-EN14605:23005 + A1:2009 sobre la ropa de trabajo (manga larga y pantalón largo), además de calzado adecuado • Durante la aplicación con tractor con cabina cerrada y dispositivo de filtrado de aire, se podrá prescindir del equipo de protección, siempre que se mantengan las ventanas cerradas.

Seguridad del trabajador:

En patata se deberá utilizar ropa de trabajo (manga larga, pantalón largo) y guantes de protección química • En patata se establece un periodo de reentrada de 2 días • No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco • No tratar con este producto en caso de que se prevea la realización de labores mecánicas que puedan deteriorar los guantes de protección química • Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

NO CONTAMINAR EL AGUA CON SU 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 caminos).

MITIGACIÓN DE RIESGOS MEDIOAMBIENTALES

Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m hasta las masas de agua superficial.

ES 162549 S-R3



Inscrito en el R.O.P.M.F. con el nº 25.886

ADAMA Agriculture España, S.A.
C/ Príncipe de Vergara, 110 - 5ª planta
28002 Madrid - Tel.: 91 585 23 80



BANJO® FORTE



SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN

Fluazinam 200 g/l (20% p/v)

Dimetomorf 200 g/l (20% p/v)

Contiene 1,2-benzisothiazolin-3-ona (CAS 2634-33-5)

PLAZO DE SEGURIDAD

7 días.

NOTA

Las recomendaciones e informaciones que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc...). La compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc...) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta. Para cualquier consulta dirijase a nuestro Servicio Técnico.



GESTIÓN DE ENVASES

Enjuague energicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito del pulverizador. Entregar los envases vacíos o residuos de envases en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIGFITO).

Inscrito en el R.O.P.M.F. con el nº: 25.886

ADAMA Agriculture España, S.A.
C/ Príncipe de Vergara, 110 - 5ª planta
28002 Madrid
Tel.: 91 585 23 80

Banjo es una marca registrada
por una compañía del grupo
ADAMA Agricultural Solutions Ltd.

ES 162549 S-R3

BANJO® FORTE



SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN

Fluazinam 200 g/l (20% p/v)

Dimetomorf 200 g/l (20% p/v)

Contiene 1,2-benzisothiazolin-3-ona (CAS 2634-33-5)

H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel • H361d - Se sospecha que daña al feto • H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos • P201+P202 - Pedir instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad • P261 - Evitar respirar la niebla de pulverización • P273 - Evitar su liberación al medio ambiente • P280 - Llevar guantes / prendas / gafas / máscara de protección • P302+P352 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón • P391 - Recoger el vertido.
A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO.

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE

Medidas básicas de actuación: En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas • En contacto con la piel, lave con agua abundante y jabón, sin frotar • En caso de ingestión, NO provoque el vómito, salvo que así lo indique el Centro de Toxicología o un profesional de la salud • Si es necesario traslade al accidentado a un centro sanitario y lleve la etiqueta o el envase • NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.

Las manifestaciones clínicas que se pueden producir en caso de exposición y/o contacto son: Irritación de ojos, piel y mucosas • Sensibilización alérgica.

Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario: Tratamiento sintomático.

EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA. Teléfono: 91 562 04 20. En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.

MITIGACIÓN DE RIESGOS EN LA MANIPULACIÓN

Seguridad del aplicador:

En patata, mediante pulverización normal con tractor durante la mezcla/carga se deberá utilizar guantes de protección química durante la aplicación, limpieza y mantenimiento del equipo se deberá utilizar guantes de protección química, capucha

y pantalla facial, ropa de protección química (tipo 3 o 4 de acuerdo a norma UNE-EN14605: 23005 + A1:2009) y calzado adecuado • Además de las medidas propuestas, durante la mezcla/carga se utilizará bata o prenda de protección parcial tipo PB (3) conforme a la norma UNE-EN14605:23005 + A1:2009 sobre la ropa de trabajo (manga larga y pantalón largo), además de calzado adecuado • Durante la aplicación con tractor con cabina cerrada y dispositivo de filtrado de aire, se podrá prescindir del equipo de protección, siempre que se mantengan las ventanas cerradas.

Seguridad del trabajador:

En patata se deberá utilizar ropa de trabajo (manga larga, pantalón largo) y guantes de protección química • En patata se establece un periodo de reentrada de 2 días • No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco • No tratar con este producto en caso de que se prevea la realización de labores mecánicas que puedan deteriorar los guantes de protección química • Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

NO CONTAMINAR EL AGUA CON SU PRODUCTO NI CON SU ENVASE (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales. Evítense la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o caminos).

MITIGACIÓN DE RIESGOS MEDIOAMBIENTALES

Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m hasta las masas de agua superficial.

Inscrito en el R.O.P.M.F. con el nº 25.886

ADAMA Agriculture España, S.A.
C/ Príncipe de Vergara, 110 - 5ª planta
28002 Madrid - Tel.: 91 585 23 80



ATENCIÓN



BANJO® FORTE



SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN

Fluazinam 200 g/l (20% p/v)
Dimetomorf 200 g/l (20% p/v)

Contiene 1,2-benzisothiazolin-3-ona (CAS 2634-33-5)

APLICACIONES AUTORIZADAS

Patata al aire libre para el control de mildiu.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Aplicar mediante pulverización foliar con tractor a la dosis de 1 L/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días entre aplicaciones, realizando la aplicación desde que las primeras hojas comienzan a alargarse hasta el inicio de la senescencia (BBCH 10-91) utilizando un volumen de caldo de 100- 400 l/ha.

OBSERVACIONES

El preparado no se usará en combinación con otros productos.

Clasificación del modo de acción de las sustancias activas según FRAC:

GRUPO	29	40	FUNGICIDA
-------	----	----	-----------