

KAYAK®

Laminarin 45 g/l

Inductor de mecanismos de autodefensa de los cultivos.

Cultivos

Tomate, pepino, calabacín, lechuga, fresa...

(para otros cultivos ver interior de etiqueta).

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

FECHA Y LOTE DE FABRICACIÓN

Ver marcado impreso



5 Litros



ELICITOR

ADAMA
ESSENTIALS

KAYAK®



CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN

Laminarin 45 g/l (4,5% p/v)

H319 - Provoca irritación ocular grave.

P261 - Evitar respirar la niebla.

P262 - Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.

P280 - Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección.

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.

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

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.

CONDICIONAMIENTOS PREVENTIVOS DE RIESGOS

Mitigación de riesgos en la manipulación

El aplicador deberá utilizar guantes de protección química durante la mezcla/carga, aplicación y limpieza del equipo.

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

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.

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).



ATENCIÓN

Fabricado por Goëmar
(Grupo Arysta LifeScience)
Parc Technopolitain Atalante
CS41908
35435 Saint Malo Cedex - FRANCE

Inscrito en el R.O.P.M.F. con el nº 25.598

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



KAYAK®



CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN

Laminarin 45 g/l (4,5% p/v)

PLAZO DE SEGURIDAD

No procede.

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 diríjase a nuestro Servicio Técnico.



GESTIÓN DE ENVASES

Enjuague energícamente 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: 25.598

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

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

KAYAK®



CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN

Laminarin 45 g/l (4,5% p/v)

H319 - Provoca irritación ocular grave.

P261 - Evitar respirar la niebla.

P262 - Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.

P280 - Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección.

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.

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

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.

CONDICIONAMIENTOS PREVENTIVOS DE RIESGOS

Mitigación de riesgos en la manipulación

El aplicador deberá utilizar guantes de protección química durante la mezcla/carga, aplicación y limpieza del equipo.

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

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.

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



ATENCIÓN

Fabricado por Goëmar
(Grupo Arysta LifeScience)
Parc Technopolitain Atalante
CS41908
35435 Saint Malo Cedex - FRANCE

Inscrito en el R.O.P.M.F. con el nº 25.598

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



8 435358 603870



KAYAK®



CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN

Laminarin 45 g/l (4,5% p/v)

APLICACIONES AUTORIZADAS, DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Aplicar en pulverización foliar comenzando las aplicaciones cuando se prevea la aparición de la enfermedad. Con la aparición de los primeros síntomas mantener las aplicaciones del producto a fin de proteger las nuevas brotaciones y frutos alternando con aplicaciones de otros fungicidas.

Tomate, pimiento, berenjena y pepino (aire libre e invernadero): botritis y oídio, aplicar a razón de 100-300 cc/hl, con un volumen de caldo de 500-1300 l/ha, sin superar los 3,9 l/ha. Realizar un máximo de 7 aplicaciones con un intervalo mínimo de 7 días.

Judías verdes y calabacín (aire libre e invernadero): botritis, aplicar a razón de 100-300 cc/hl, con un volumen de caldo de 500-1300 l/ha, sin superar los 3,9 l/ha. Realizar un máximo de 7 aplicaciones con un intervalo mínimo de 7 días.

Lechuga (aire libre): mildiu, aplicar a razón de 200-400 cc/hl, con un volumen de caldo de 750-1000 l/ha, sin superar los 3 l/ha. Realizar un máximo de 7 aplicaciones con un intervalo mínimo de 7 días.

Fresa (aire libre, invernadero y cultivo protegido): botritis y oídio, aplicar a razón de 100-400 cc/hl, con un volumen de caldo de 500-1000 l/ha, sin superar los 3 l/ha. Realizar un máximo de 7 aplicaciones con un intervalo mínimo de 7 días.

Manzano: fuego bacteriano, moteado y *Gloesporium* spp., aplicar a razón de 75-100 cc/hl, con un volumen de caldo de 1000-1500 l/ha, sin superar los 1,5 l/ha. Realizar un máximo de 4 aplicaciones con un intervalo mínimo de 7 días.

Peral: fuego bacteriano, moteado y *Gloesporium* spp., aplicar a razón de 75-100 cc/hl, con un volumen de caldo de 750-1300 l/ha, sin superar los 1,3 l/ha. Realizar un máximo de 4 aplicaciones con un intervalo mínimo de 7 días.

Membrillero: moteado y *Gloesporium* spp., aplicar a razón de 75-100 cc/hl, con un volumen de caldo de 750-1300 l/ha, sin superar los 1,3 l/ha. Realizar un máximo de 4 aplicaciones con un intervalo mínimo de 7 días.

Vid de mesa: oídio, aplicar a razón de 100-200 cc/hl, con un volumen de caldo de 750-1500 l/ha, sin superar los 3 l/ha. Realizar un máximo de 5 aplicaciones con un intervalo mínimo de 7 días.

Vid de vinificación: oídio, aplicar a razón de 100-200 cc/hl, con un volumen de caldo de 500-1300 l/ha, sin superar los 2,6 l/ha. Realizar un máximo de 5 aplicaciones con un intervalo mínimo de 7 días.

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

GRUPO P4

OBSERVACIONES

Deberá transcurrir un plazo de 6 horas al aire libre y de 8 en invernadero tras la aplicación antes de volver a entrar a la parcela.