

TIMELINE® TRIO

Herbicida altamente selectivo
para trigo blando y trigo duro.

Cultivos

Trigo.

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



HERBICIDA
Amplio espectro

ADAMA

TIMELINE® TRIO



H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel • H319 - Provoca irritación ocular grave • H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos • P261 - Evitar respirar los vapores y la niebla de pulverización • P262 - Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa • P280 - Llevar guantes y prendas de protección • P302+P352 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: lave con agua abundante y jabón, sin frotar • P305+P351+P338 - EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando • P391 - Recoger el vertido • P273 - Evitar su liberación al medio ambiente.

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: Retire a la persona de la zona contaminada. Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada • En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos 15 minutos. No olvide retirar las lentillas • En caso de contacto con la piel, lave con abundante agua y jabón, sin frotar • En caso de ingestión, NO provoque el vómito y no administre nada por vía oral • Mantenga al paciente en reposo. Conserve la temperatura corporal • Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial • Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas • Si es necesario traslade al intoxicado a un centro sanitario y, siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase • NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.

La intoxicación puede provocar: Irritación de ojos, piel y mucosas • Neumonía por aspiración • Dermatitis de contacto y sensibilización.

EMULSIÓN CONCENTRADA (EC)

COMPOSICIÓN

Pinoxaden 30 g/l (3% p/v) (CAS 243973-20-8)
Clodinafop-propargyl 30 g/l (3% p/v) (CAS 105512-06-9)
Florasulam 7,5 g/l (0,75% p/v) (CAS 145701-23-1)
Cloquintocet-mexil 7,5 g/l (0,75% p/v) (CAS 99607-70-2)

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 trigo, en pulverización normal con tractor durante la mezcla y carga se deberá utilizar guantes de protección química y durante la aplicación, limpieza y mantenimiento del equipo se deberá utilizar guantes y ropa de protección química (tipo 3 ó 4), además de calzado adecuado • Durante la aplicación con tractor en cabina cerrada y dispositivo de filtrado de aire, se podrá prescindir del equipo de protección siempre que se mantengan las ventanas cerradas • No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco • Lávese toda la ropa después de usarla • El preparado no se usará en combinación con otros productos químicos.

MITIGACIÓN DE RIESGOS MEDIOAMBIENTALES

Para proteger los organismos acuáticos, respésese sin tratar una banda de seguridad de 20 m con cubierta vegetal hasta las masas de agua superficial • Para proteger las plantas no objetivo, respésese sin tratar una banda de seguridad de 10 m hasta la zona no cultivada.

NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL 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 de los caminos.



ATENCIÓN



Inscrito en el R.O.P.M.F. con el nº 25.499 por:
Syngenta España S.A.
C/ Ribera del Loira, 8-10
28042 Madrid - Tel.: 91 387 64 10

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



TIMELINE® TRIO



EMULSIÓN CONCENTRADA (EC)

COMPOSICIÓN

Pinoxaden 30 g/l (3% p/v)
(CAS 243973-20-8)
Clodinafop-propargyl 30 g/l (3% p/v)
(CAS 105512-06-9)
Florasulam 7,5 g/l (0,75% p/v)
(CAS 145701-23-1)
Cloquintocet-mexil 7,5 g/l (0,75% p/v)
(CAS 99607-70-2)

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 n° 25.499 por:
Syngenta España S.A.
C/ Ribera del Loira, 8-10
28042 Madrid
Tel.: 91 387 64 10

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

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

TIMELINE® TRIO



EMULSIÓN CONCENTRADA (EC)

COMPOSICIÓN

Pinoxaden 30 g/l (3% p/v) (CAS 243973-20-8)
Clodinafop-propargyl 30 g/l (3% p/v) (CAS 105512-06-9)
Florasulam 7,5 g/l (0,75% p/v) (CAS 145701-23-1)
Cloquintocet-mexil 7,5 g/l (0,75% p/v) (CAS 99607-70-2)

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 trigo, en pulverización normal con tractor durante la mezcla y carga se deberá utilizar guantes de protección química y durante la aplicación, limpieza y mantenimiento del equipo se deberá utilizar guantes y ropa de protección química (tipo 3 ó 4), además de calzado adecuado • Durante la aplicación con tractor en cabina cerrada y dispositivo de filtrado de aire, se podrá prescindir del equipo de protección siempre que se mantengan las ventanas cerradas • No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco • Lávese toda la ropa después de usarla • El preparado no se usará en combinación con otros productos químicos.

MITIGACIÓN DE RIESGOS MEDIOAMBIENTALES

Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 20 m con cubierta vegetal hasta las masas de agua superficial • Para proteger las plantas no objetivo, respétese sin tratar una banda de seguridad de 10 m hasta la zona no cultivada.

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.



ATENCIÓN



Inscrito en el R.O.P.M.F. con el n° 25.499 por:
Syngenta España S.A.
C/ Ribera del Loira, 8-10
28042 Madrid - Tel.: 91 387 64 10
Distribuido por:
ADAMA Agriculture España, S.A.
C/ Príncipe de Vergara, 110 – 5ª planta
28002 Madrid – Tel.: 91 585 23 80





EMULSIÓN CONCENTRADA (EC)

COMPOSICIÓN

Pinoxaden 30 g/l (3% p/v)
(CAS 243973-20-8)

Clodinafop-propargyl 30 g/l (3% p/v)
(CAS 105512-06-9)

Florasulam 7,5 g/l (0,75% p/v)
(CAS 145701-23-1)

Cloquintocet-mexil 7,5 g/l (0,75% p/v)
(CAS 99607-70-2)

Herbicida de post-emergencia para el control de gramíneas y dicotiledóneas en el cultivo del trigo en forma de Emulsión Concentrada (EC), compuesto por 30 g/l de Pinoxaden, 30 g/l de Clodinafop-propargyl, 7,5 g/l de Florasulam y 7,5 g/l de Cloquintocet-mexil.

El producto es absorbido por las hojas de las malas hierbas y se trasloca rápidamente hacia los tejidos meristemáticos donde se acumula interfiriendo en el desarrollo de las malas hierbas sensibles.

Las gramíneas sensibles detienen su crecimiento a las 48 horas de la aplicación. Entre una y tres semanas después pueden observarse los síntomas de la actividad del producto: decaimiento de la planta, clorosis y necrosis de las hojas más jóvenes. La eliminación de las malas hierbas será completa transcurridas de tres a cinco semanas desde la aplicación.

Formulación lista para su uso, que no requiere la adición de coadyuvantes.

APLICACIONES AUTORIZADAS

Trigo: para el control de malas hierbas gramíneas y de hoja ancha, en postemergencia, desde el comienzo del ahijamiento al desarrollo del 2º nudo. Controla gramíneas como *Avena spp*, *Lolium spp*, *Phalaris spp* y *Alopecurus myosuroides* y dicotiledóneas como *Galium aparine*, *Sinapis arvensis*, *Matricaria spp*, *Anthemis arvensis*, *Capsella bursa-pastoris*, *Diplotaxis spp*, *Raphanus raphanistrum* y *Stellaria media* entre otras.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Dosis: Una aplicación por campaña de 0,67 – 1 l/ha, en post emergencia del cultivo y de las malas hierbas. La dosis a aplicar dependerá de la mala hierba objetivo y del estado en el que ésta se encuentre.

La cantidad de agua por hectárea puede estar comprendida entre 200 y 400 l/ha. La aplicación se realizará en pulverización normal con tractor con una presión no inferior a 2,5 atm estando la máquina provista de boquillas de abanico planas de acuerdo al volumen y velocidad deseados. Con cantidades de agua inferiores, se pueden obtener controles irregulares.

Se recomienda aplicar el producto con el cultivo y las malas hierbas en buen estado de crecimiento y que no estén afectados por salinidad del suelo, estrés hídrico, heladas, plagas y enfermedades, u otros factores adversos.

Contra Vallico utilizar las dosis más altas y realizar las aplicaciones lo más temprano posible.

Clasificación del modo de acción de las sustancias activas según HRAC (WSSA):

GRUPO A (1) | B (2) HERBICIDA

PREPARACIÓN DEL CALDO

Llenar el tanque con agua hasta una tercera parte de su capacidad. Añadir la cantidad necesaria de producto según las dosis autorizadas y terminar de llenar con el agitador en funcionamiento hasta la completa disolución. No dejar de agitar el caldo hasta el momento de su uso. Utilizar el caldo el mismo día de su preparación.

MÉTODO DE APLICACIÓN

Una vez preparado el caldo herbicida, se aplica mediante un aparato pulverizador con barra de aplicación para herbicidas, accionado a baja presión y provisto de agitador.

Es necesario aplicar con maquinaria en perfecto estado de funcionamiento, con las boquillas bien calibradas, de forma que permita una correcta y uniforme distribución del producto sobre la parcela a tratar.

Durante la aplicación debe evitarse pasar dos veces por el mismo sitio, es decir, no deben efectuarse solapes o dobles pasadas. Asegúrese de mantener el mismo caudal de salida durante todo el tratamiento. Evite las sobredosificaciones.

En el caso de detenciones accidentales, o averías, durante la aplicación, corte inmediatamente la pulverización y salga con el equipo de la parcela.

En caso de necesitar una segunda aplicación, se recomienda utilizar herbicidas con diferente mecanismo de acción, para un correcto manejo del fenómeno de las resistencias.

LIMPIEZA DEL EQUIPO DE APLICACIÓN

Con el fin de evitar daños a otros cultivos, el equipo utilizado en la aplicación debe limpiarse inmediata y cuidadosamente de la manera siguiente: vacíe en el lugar adecuado el tanque con el resto de caldo y enjuáguelo con agua sola. Eche luego agua limpia al tanque, hasta 1/4 de su capacidad, añadiendo lejía al 0,5 % (medio litro de lejía por cada 100 litros de agua) y ponga el sistema en funcionamiento durante 15 minutos. Vacíe la cuba a continuación, haciendo funcionar la bomba y las boquillas. Añada después agua limpia y enjuague todo el equipo. Quite las boquillas y filtros y lávelos por separado, con agua abundante.

PRECAUCIONES

Existen incompatibilidades con algún herbicida del mercado, que en caso de mezcla o aplicación secuencial en un corto intervalo de tiempo puede provocar pérdida de efectividad.

No debe ser mezclado con herbicidas del grupo O de la HRAC "auxinas sintéticas" (Ej: 2-4D, MCPA, Dicamba) y se deberán dejar pasar 15 días entre la aplicación de estos herbicidas y Timeline® Trio.

Ante cualquier duda sobre el uso del producto o tratamientos alternativos, consulte con el Servicio Técnico de Syngenta.

Evite que la pulverización del caldo alcance cultivos próximos o parcelas contiguas que se siembren con otro cultivo diferente de trigo.

No aplicar en cebada ni en avena.

El producto no tiene actividad herbicida residual y se degrada rápidamente en el suelo por lo que no tiene ningún tipo de restricción en la rotación o en caso de tener que levantar el cultivo.

Utilice ropa protectora mientras maneja el producto o el caldo de pulverización. Después del trabajo lávese cuidadosamente y lave y limpie la ropa y material utilizados.

Posibles lluvias 3 horas después de la aplicación, no reducen la eficacia del producto.