

® Marca registrada por una compañía del Grupo ADAMA



CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Fungicida de amplio espectro con acción preventiva y curativa sobre diversas enfermedades de los cereales

COMPOSICIÓN

- Cultivos

Trigo y Cebada

(!) Información importante

ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO LÉASE DETENIDAMENTE LA ETIQUETA USO PROFESIONAL

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

GESTIÓN DE ENVASES: Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito del pulverizador. Deposite los 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: ES-01818

Titular del registro: ADAMA Agriculture España, S.A. C/Ramírez de Arellano, N° 29 - 2° 28043 Madrid Tel: 91 585 23 80

FABRICACION Y LOTE: ver impreso

Escanear para más información





NO VARNISH AREA

5 litros



O FUNGICIDA

® Marca registrada por una compañía del Grupo ADAMA CONCENTRADO **EMULSIONABLE (EC)**

Fungicida de amplio espectro con acción preventiva y curativa sobre diversas enfermedades de los cereales

COMPOSICIÓN

Contiene: 1-Octil-2-pirrolidona (CAS 2687-94-7)

Alcoholes, C11-14-iso-, ricos en C13, etoxilados (CAS 78330-21-9)

Cultivos

Trigo y Cebada

Información importante

ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO LÉASE DETENIDAMENTE LA ETIQUETA USO PROFESIONAL

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

GESTIÓN DE ENVASES: Enjuggue enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito del pulverizador. Deposite los 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: ES-01818

Titular del registro: ADAMA Agriculture España, S.A. C/ Ramírez de Arellano, Nº 29 - 2º 28043 Madrid Tel: 91 585 23 80

FABRICACION Y LOTE: ver impreso

Escanear para más información







GRUPO 7 3 FUNGICIDA

H318: Provoca lesiones oculares graves.

H362: Puede periudicar a los niños alimentados con leche materna.

H411: Tóxico para los organismos acuáticos, con dante y jabón sin frotar. efectos nocivos duraderos.

P261: Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la nie- CASO bla /los vapores/el aerosol.

P263: Evitar todo contacto con la sustancia durante el embarazo y la lactancia.

protección.

P305 + P351 + P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuggar con agua cuidadosamente la etiqueta. durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con El producto tiene un riesgo bajo-medio de desarfacilidad. Proseguir con el lavádo.

P391: Recoger el vertido.

P410: Proteger de la luz solar.

P501: Eliminar el contenido/recipiente de conformidad con la normativa nacional

El preparado no se usará en combinación con otros productos.

INFORMACIÓN SOBRE PRIMEROS AUXILIOS

Medidas básicas de actuación:

quite la ropa manchada o salpicada.

En contacto con los ojos, lavar con agua abun-

dante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas.

En contacto con la piel, lavar con gaua abun-

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN

Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario: Tratamiento sintomático.

EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA IN-P280: Llevar quantes/prendas/gafas/máscara de MEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITU-TO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA, Teléfono (91) 562 04 20. En ambos casos tenga a mano el envase o

GESTIÓN DE RESISTENCIAS

rollo de resistencias. No obstante, se recomienda m alternar con fungicidas con otros modos de acción. Siempre se ha de tener en cuenta las condiciones meteorológicas para decidir el momento más adecuado para la aplicación. La máxima eficacia del producto se obtiene con aplicaciones preventivas o en fases tempranas del desarrollo de la enfermedad. Se recomiendan como medidas 🗖 complementarias a la aplicación de fungicidas, el Retire a la persona del lugar de la exposición y uso de variedades resistentes o tolerantes a enfermedades y la rotación de cultivos.



5 litros

Product name	AVASTEL®		
Country	ES		
Package size	5 litros		
Label code	L22980OCFR_03		ADAMA
Label dimensions (w × h)	300mm × 165mm	Name	
Label date	11:05:17 09.07.25	Status	
Smallest font on page	5.45 pt	Template	Rect_5LT_1Lang_NA_NA.indt







CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

H318: Provoca lesiones oculares graves.

H362: Puede perjudicar a los niños alimentados con leche materna.

H411: Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

P261: Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol.

P263: Evitar todo contacto con la sustancia durante el embarazo y la lactancia.

P280: Llevar guantés/prendas/gafas/máscara 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. Prosequir con el lavado.

P391: Recoger el vertido.

P410: Proteger de la luz solar.

P501: Eliminar el contenido/recipiente de conformidad con la normativa nacional

El preparado no se usará en combinación con otros productos.

INFORMACIÓN SOBRE PRIMEROS AUXILIOS

Medidas básicas de actuación:

Retire a la persona del lugar de la exposición y quite la ropa manchada o salpicada.

En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide

GRUPO 7 3 FUNGICIDA

retirar las lentillas.

En contacto con la piel, lavar con agua abundante y jabón sin frotar.

NÓ 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.

GESTIÓN DE RESISTENCIAS

El producto tiene un riesgo bajo-medio de desarrollo de resistencias. No obstante, se recomienda
alternar con fungicidas con otros modos de acción. Siempre se ha de tener en cuenta las condiciones meteorológicas para decidir el momento
más adecuado para la aplicación. La máxima
eficacia del producto se obtiene con aplicaciones
preventivas o en fases tempranas del desarrollo
de la enfermedad. Se recomiendan como medidas complementarias a la aplicación de fungicidas, el uso de variedades resistentes o tolerantes
a enfermedades y la rotación de cultivos.



UFI: NW2P-3DJD-0V07-7SK0

8 435358 607694

Condicionamientos empleo preventivos de riesgos

Mas información en el interior

Aplicaciones Autorizadas

Modo de empleo

 Product name
 AVASTEL®

 Country
 ES

 Package size
 5 litros

 Lobel code
 12990IPBB, 03

 Lobel dimensions (w × h)
 45mm x 150mm

 Lobel dotte
 1105:17 09.07.25

 Smallest font on page
 17.96 pt

 Iemplate
 Rect_SLT_1Lang_NA_NA.indt

*AVASTEL®





CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

H318: Provoca lesiones oculares graves.

H362: Puede perjudicar a los niños alimentados con leche materna.

H411: Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

con efectos nocivos duraderos. P261: Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la

niebla /los vapores/el aerosol. P263: Evitar todo contacto con la sustancia durante el embarazo y la lactancia.

P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara 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.

P391: Recoger el vertido.

P410: Proteger de la luz solar.

P501: Eliminar el contenido/recipiente de conformidad con la normativa nacional

El preparado no se usará en combinación con otros productos.

INFORMACIÓN SOBRE PRIMEROS AUXILIOS

Medidas básicas de actuación:

Retire a la persona del lugar de la exposición y quite la ropa manchada o salpicada.

En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide

GRUPO 7 | 3 FUNGICIDA

retirar las lentillas.

En contacto con la piel, lavar con agua abundante y jabón sin frotar.

NO DÉJÉ SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO

Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario: Tratamiento sintomático.

EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACU-DA 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.

GESTIÓN DE RESISTENCIAS

El producto tiene un riesgo bajo-medio de desarrollo de resistencias. No obstante, se recomienda alternar con fungicidas con otros modos de acción. Siempre se ha de tener en cuenta las condiciones meteorológicas para decidir el momento más adecuado para la aplicación. La máxima eficacia del producto se obtiene con aplicaciones preventivas o en fases tempranas del desarrollo de la enfermedad. Se recomiendan como medidas complementarias a la aplicación de fungicidas, el uso de variedades resistentes o tolerantes a enfermedades y la rotación de cultivos.



UFI: NW2P-3DJD-0V07-7SK0



Product name	AVASTEL®		
Country	ES		
Package size	5 litros		
Label code	L22980IPBB_03		ADAMA
Label dimensions (w × h)	170mm × 144mm	Name	
Label date	11:05:17 09.07.25	Status	
Smallest font on page	8.31 pt	Template	Rect_5LT_1Lang_NA_NA.indt

APLICACIONES AUTORIZADAS, DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Tratamiento fungicida en trigo y cebada de invierno, al aire libre por pulverización foliar mecánica.:

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	CONDICIONAMIENTOS ESPECÍFICOS	P.S. (días)
Trigo	Septoriosis del trigo (Zy- moseptoria tritici) Helmintosporiosis del trigo (Pyrenophora tritici-repentis) Roya parda del trigo (Puccin- ia triticina) Oidio de los cereales (Blumeria graminis f. sp. trit- ici) Roya amarilla del trigo, (Puc- cinia striiformis) Fusariosis (Fusarium spp.)	1-1,25 L/ha	Realizar una única aplicación, entre el estado de BBCH 30 (comienzo del encañado) y el BBCH 69 (final de la floración), utilizando un volumen de caldo de 125-400 L/ha.	N.A.
Cebada	Rincosporiosis, escaldado de cereales (Rhyncosporium secalis) Helmintosporiosis reticular de la cebada (Pyrenophora teres) Ramularia o salpicado necrótico (Ramularia collocygni) Roya parda o enana de la cebada (Puccinia hordei) Oidio de los cereales (Blumeria graminis f. sp. hordei)		Realizar una única aplicación, entre el estado de BBCH 30 (comienzo del encañado) y el BBCH 59 (final del espigado), utilizando un volumen de caldo de 125-400 L/ha.	

CONDICIONAMIENTOS PREVENTIVOS DE RIESGOS

Mitigación de riesgos en la manipulación

Seguridad del aplicador:

El aplicador utilizará durante la mezcla/carga: guantes de protección química, ropa de protección nivel C1 o en su defecto tipo 6, ropa de protección parcial de nivel C3, o en su defecto ropa de protección parcial tipo delantal PB3 o PB4, calzado de uso profesional de material polimérico y pantalla facial.

Product name	AVASTEL®		
Country	ES		
Package size	5 litros		
Label code			ADAMA
Label dimensions (w × h)	145mm × 150mm	Name	
Label date	11:05:17 09.07.25	Status	
Smallest font on page	7 pt	Template	Rect_5LT_1Lang_NA_NA.indt

El aplicador utilizará durante la aplicación: guantes de protección química, ropa de protección nivel C1 o en su defecto tipo 6, y calzado de uso profesional de material polimérico.

Seguridad del trabajador:

El trabajador utilizará durante la reentrada al cultivo: ropa de protección nivel C1 o ropa de trabajo y calzado cerrado.

Medidas adicionales de la mitigación del riesgo:

Durante la aplicación con tractor se deberán usar los guantes de protección química únicamente para manipular el equipo de aplicación o superficies contaminadas. En la limpieza y mantenimiento del equipo se aplicarán las mismas medidas de protección que en mezcla/carga. No entrar en los cultivos tratados hasta que se haya secado la pulverización. No utilizar por mujeres en periodo de lactancia. Evitar el contacto con el follaje húmedo.

Mitigación de riesgos ambientales

SPe 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 10m con cubierta vegetal hasta las masas de aqua en cereales de invierno y de primavera.

Cualquier actividad que se realice con el presente preparado deberá tener en cuenta las condiciones establecidas en los artículos 31, 32 y 33 del Real Decreto 1311/2012, por el que se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de los productos fitosanitarios.

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)

NOTA

Las recomendaciones e informaciones que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos ensayos y estudios. 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.