

Datos del Producto

Número de Registro: 25781 Estado: Vigente Fechas Inscripción: 26/08/2015 Renovación: Caducidad: 01/05/2029

Nombre Comercial: CARAMBA EC

Titular

BASF ESPAÑOLA S.L.U.

Can Rabia, 3-5

08017 Barcelona

(Barcelona)

ESPAÑA

Fabricante

BASF AGRO B.V., ARNHEM (NL) FREIENBACH BRANCH

Huobstrasse 3

8808

(PfFikonSz)

SUIZA

Composición

METCONAZOL 9% [EC] P/V

Envases

Botellas de plástico, HDPE/F de 0,5, 1l.
Garrafas de plástico, HDPE/F de 5 y 10 l.

Usos y Dosis Autorizados



USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Avena	Roya, Puccinia spp.	1 l/ha	
Cebada	Oídio de los cereales, Blumeria graminis Rincosporiosis, escaldado de cereales, Rhynchosporium secalis Roya, Puccinia spp.	1 l/ha	
Colza	Cilindrosporiosis de la colza, Pyrenopeziza brassicae Disminución crecimiento vegetativo Mancha negra, tizón de las crucíferas, Alternaria brassicae Fusariosis, Fusarium spp. Oídio de las crucíferas, Erysiphe cruciferarum Pie negro, necrosis del cuello de las crucíferas, Plenodomus lingam	0,8 l/ha	Eficaz contra mancha negra o tizón de las crucíferas (Alternaria brassicae).
Trigo	Fusariosis, Fusarium spp. Oídio de los cereales, Blumeria graminis Roya, Puccinia spp. Septoriosis de las espigas del trigo, Parastagonospora nodorum Septoriosis del trigo, Zymoseptoria tritici	1 l/ha	

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO	P.S. (días)
Avena, Cebada, Trigo	35
Colza	56

Condiciones Generales de Uso



Aplicar en pulverización normal con tractor, con un máximo de 1 aplicación por campaña para avena, trigo y cebada y 2 aplicaciones máximo por campaña para el resto de cultivos, con un intervalo mínimo de 21-28 días entre cada aplicación.
En la etiqueta se darán las indicaciones necesarias para el correcto uso del producto.

Clase de Usuario





Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales

Mitigación de riesgos en la manipulación

El aplicador deberá utilizar guantes de protección química, durante la mezcla/carga y durante aplicación, mantenimiento y limpieza del equipo de aplicación (si el tractor carece de cabina cerrada) se deberán utilizar guantes de protección química, ropa de protección química (tipo 3 o 4 de acuerdo a norma UNE-EN14605: 2005 + a1:2009), calzado adecuado y pantalla facial. Se recomienda utilizar una máscara de protección respiratoria al realizar las labores de mezcla/carga y aplicación. Durante la reentrada se utilizarán guantes de protección. No entrar al cultivo hasta que el producto este seco. SPo 2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.



Clasificaciones y Etiquetado

Clase y categoría de peligro (Humana)	Irritación ocular. Categoría 2. Tóxicos para la reproducción. Categoría 2.
Pictograma	 GHS07 (signo de exclamación)  GHS08 (peligro para la salud)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. H319 -Provoca irritación ocular grave. H361d -Se sospecha que puede dañar al feto.
Consejos de Prudencia	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. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P264 -Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P280 -Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección. P202 -No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. P201 -Solicitar instrucciones especiales antes del uso
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático crónico 3
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	H412 -Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos de Prudencia	P501 -Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos. P273 -Evitar su liberación al medio ambiente.



Mitigación de riesgos ambientales

SPe 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 20 m con cubierta vegetal para cereales de invierno y primavera, colza de invierno con aplicación en primavera, 10m para colza de primavera hasta las masas de agua superficial.
SPe 8: Para proteger los artrópodos no objetivo, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5m hasta la zona no cultivada.



Gestión de Envases

Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito (del pulverizador). Conforme a lo establecido en el Real Decreto 1416/2001, de 14 de diciembre, sobre envases de productos fitosanitarios, en la etiqueta deberá figurar la siguiente frase: Entregar los envases vacíos o residuos de envases bien en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIG) o directamente en el punto de venta donde se hubiera adquirido si dichos envases se han puesto en el mercado a través de un sistema de depósito, devolución y retorno.



Otras Indicaciones reglamentarias

SP1: NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales/Evitese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).

