

145 mm

FRENTE

6 mm

6 mm

6 mm



5 L

Curasemillas
Insecticida/Fungicida
 Suspensión Concentrada
 para el tratamiento de semillas

Venta autorizada por el Ministerio de
 Ganadería, Agricultura y Pesca.
Registro Nº: 3774

USO AGRÍCOLA.
 Prohibido su uso para fines distintos a los
 especificados en la etiqueta.

Registrado por: Bayer S.A. Bayer S.A.
 Paysandú 1283 - Montevideo País de Origen: Argentina
 Tel.: 2 192 2300 **Fabricación extranjera**

Chucaro® 5L UY 9102515-0 03.2011

Principio Activo	Porcentaje en peso (%)	Concentración en volumen (g/l)
Clothianidin	21	250
Prothioconazole	3,15	37,5
Fluoxastrobin	3,15	37,5
Tebuconazole	0,42	5,0

Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo:

Clothianidin – Neonicotinoide

Prothioconazole – Triazol

Fluoxastrobin – Estrobilurina, análogo dihidrodioxazina

Tebuconazole – Triazol

**LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA
 (Y EL FOLLETO ADJUNTO –si existe-)
 ANTES DE USAR EL PRODUCTO.**

Instrucciones de almacenamiento: Guardar el producto en su envase original, etiquetado, evitando la luz directa del sol, en un lugar fresco, seco y seguro, de ser posible con llave. Debe guardarse en un lugar exclusivo para sustancias tóxicas o peligrosas y debe estar aislado de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes u otros similares. Dicho lugar del depósito debe estar señalizado con un cartel de advertencia que diga "Cuidado-Veneno (con símbolo de calavera)".

VER ABAJO O EMBALAJE

Lote:

Fecha de Fabricación:

Fecha de Vencimiento:

20 mm

6 mm

**CUIDADO**

COLORES: CMYK



145 mm

ETIQUETA BASE (DORSO)

6 mm

6 mm

6 mm



5 L

Curasemillas
Insecticida/Fungicida
 Suspensión Concentrada
 para el tratamiento de semillas

Venta autorizada por el Ministerio de
 Ganadería, Agricultura y Pesca.
Registro Nº: 3774

USO AGRÍCOLA.
 Prohibido su uso para fines distintos a los
 especificados en la etiqueta.

Registrado por: Bayer S.A. Bayer S.A.
 Paysandú 1283 - Montevideo País de Origen: Argentina
 Tel.: 2 192 2300 **Fabricación extranjera**

Chucaro® 5L UY 9102515-0 03.2011

Principio Activo	Porcentaje en peso (%)	Concentración en volumen (g/l)
Clothianidin	21	250
Prothioconazole	3,15	37,5
Fluoxastrobin	3,15	37,5
Tebuconazole	0,42	5,0

Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo:

Clothianidin – Neonicotinoide

Prothioconazole – Triazol

Fluoxastrobin – Estrobilurina, análogo dihidrodioxazina

Tebuconazole – Triazol

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA
(Y EL FOLLETO ADJUNTO –si existe–)
ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

Instrucciones de almacenamiento: Guardar el producto en su envase original, etiquetado, evitando la luz directa del sol, en un lugar fresco, seco y seguro, de ser posible con llave. Debe guardarse en un lugar exclusivo para sustancias tóxicas o peligrosas y debe estar aislado de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes u otros similares. Dicho lugar del depósito debe estar señalizado con un cartel de advertencia que diga "Cuidado-Veneno (con símbolo de calavera)".

VER ABAJO O EMBALAJE**Lote:****Fecha de Fabricación:****Fecha de Vencimiento:**

20 mm

6 mm

**CUIDADO**

COLORES: CMYK



8 mm 6 mm

6 mm 6 mm

6 mm 6 mm

6 mm

137 mm

125 mm

124 mm

20 mm

Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo.

Instrucciones de uso: Chucaro® es un insecticida-fungicida para el tratamiento de semillas. Tiene acción sistémica y de contacto permitiendo un buen establecimiento del cultivo. Actúa como insecticida por contacto, ingestión y repelencia controlando aquellas plagas que atacan al cultivo tanto por debajo (insectos de suelo) como foliarmente durante el establecimiento del cultivo (afidos). Como fungicida actúa en forma preventiva, curativa y erradicativa controlando tanto aquellas enfermedades que atacan las semillas como aquellas enfermedades foliares que atacan durante la emergencia del cultivo. Chucaro® es la combinación de cuatro ingredientes activos, tres de ellos para el control de enfermedades (Prothioconazole, Fluoxastrobin y Tebuconazole) y uno para el control de insectos (Clothianidin).

Cultivo o sitio de aplicación	PLAGA/ENFERMEDAD/MALEZA		DOSIS	Observaciones
	Nombre común	Nombre científico		
Trigo y Cebada	Isocas	Diloboderus abderus Ciclocephala signaticolis	125 - 150 cc/100 Kg.	Utilizar las dosis mayores si las presiones de insectos son elevadas o se requiere de mayor residualidad.
	Gusano alambre	Conoderus sp		
	Tizón de plántulas	Fusarium graminearum		
	Carbón cubierto	Tilletia caries		
	Carbón volador	Ustilago hordei Ustilago nuda		
	Mancha amarilla	Dreschlera tritici repentis		
Mancha en red	Dreschlera teres			

Momento(s) de aplicación: para cada combinación: Ver observaciones. Se aplica una sola vez, inmediatamente previo a la siembra o puede ser curada la semilla con una antelación de 4 a 5 meses previo a la siembra.

Número, frecuencia, ó espaciamiento de aplicaciones si corresponde: Se aplica una sola vez, previo a la siembra.

Compatibilidad y fitotoxicidad:

- Se recomienda aplicar el producto solo.
- Para los cultivos y dosis indicadas no se han manifestado síntomas de fitotoxicidad.

Tiempo de espera: No corresponde por su forma de uso (curasemillas).

Tiempo de reingreso al cultivo: No corresponde

Modo de preparación y técnica de aplicación: La aplicación puede ser realizada con el producto diluido en 0,5 a 1 litro de caldo/ 100 Kg. de semilla o con el producto sin diluir, dependiendo de la maquinaria utilizada. Se debe lograr una aplicación exacta de la dosis recomendada por semilla lo cual se logra únicamente en instalaciones adecuadas, bajo un tratamiento profesional y con equipos diseñados para tal fin.

No efectuar el llenado de agua de las maquinarias de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, el cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.

EN CASO DE INTOXICACION LLAMAR AL CIAT TELEF: 1722.

CONCURRED AL MEDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE.

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.

NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.

Prohibido su uso para fines distintos a los especificados en la etiqueta

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO –si existe-) ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

No debe usarse para tratar granos destinados a alimentación humana o animal, ni para industrialización.

El lavado no elimina el tóxico de la semilla tratada.



Venta autorizada por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca.
Registro Nº: 3774

USO AGRÍCOLA.
Prohibido su uso para fines distintos a los especificados en la etiqueta.

Registrado por: Bayer S.A.
Paysandú 1283 - Montevideo / Tel.: 2 192 2300

Bayer S.A. / País de Origen: Argentina
Fabricación extranjera



CUIDADO



Principio Activo	Porcentaje en peso	Concentración en volumen
Clothianidin	21 %	250 g/l
Prothioconazole	3,15 %	37,5 g/l
Fluoxastrobin	3,15 %	37,5 g/l
Tebuconazole	0,42 %	5,0 g/l

Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo:

Clothianidin – Neonicotinoide
Prothioconazole – Triazol
Fluoxastrobin – Estrobilurina, análogo dihidrodioxazina
Tebuconazole – Triazol

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO –si existe-) ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

Instrucciones de almacenamiento: Guardar el producto en su envase original, etiquetado, evitando la luz directa del sol, en un lugar fresco, seco y seguro, de ser posible con llave. Debe guardarse en un lugar exclusivo para sustancias tóxicas o peligrosas y debe estar aislado de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes u otros similares. Dicho lugar del depósito debe estar señalizado con un cartel de advertencia que diga "Cuidado-Veneno (con símbolo de calavera)".

VER ABAJO O EMBALAJE

Lote:
Fecha de Fabricación:
Fecha de Vencimiento:

COLORES: CMYK



129 mm

Precauciones y Advertencias:

Clasificación Toxicológica: CLASE POCO PELIGROSO EN EL USO NORMAL IPCS/OMS, 2009.

Antídotos: No tiene antídoto.

Primeros auxilios:

- **En caso de ingestión:** No provocar el vómito.
- **Contacto con los ojos:** Lavado con agua limpia abundante durante 15 minutos manteniendo los párpados separados.
- **Contacto con la piel:** Quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua.
- **En caso de inhalación:** Retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarla a un lugar bien ventilado.

En caso de intoxicación llamar al CIAT, telefono (2) 1722 y concurrir al médico llevando la etiqueta, o el folleto o el envase.

Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros:

- Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y los ojos.
- No comer, beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del producto.
- Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto.

Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto:

- Usar guantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto.
- Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto.
- Lavar el equipo protector luego de cada aplicación.

Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas: No contaminar fuentes o corrientes de agua con restos del producto o el lavado del equipo de aplicación.



Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas::

- **Peces:** Prácticamente no tóxico.
- **Aves:** Moderadamente tóxico
- **Abejas:** Altamente tóxico. De ser tratadas semillas de cultivos que se caractericen por tener flora apícola asegurarse de mantener las colmenas a una distancia mínima de 4 kms. durante todo el período de floración a efectos de que eventualmente no ocurran intoxicaciones subletales de las abejas tanto en las adultas como en los estados inmaduros dentro de la colmena.

A efectos de minimizar los riesgos para los organismos no objetivos, el tratamiento de las semillas solo se deberá realizar en instalaciones con técnicas adecuadas que garanticen la no dispersión del producto tanto en la aplicación sobre las semillas, como así también en la siembra, el almacenamiento y el transporte de la semilla. Se deberá utilizar sembradoras adecuadas que garanticen un alto nivel de incorporación al suelo así como una minimización de dispersión del producto en el ambiente.

Tomar las precauciones necesarias y suficientes para que ni el producto aplicado ni sus compuestos de degradación hagan contacto en aves, en abejas (adultos o estados inmaduros), en organismos acuáticos y/o en peces debido al eventual efecto adverso que les pudiera ocasionar, vía oral o por contacto, de dosis subletales o letales del formulado o sus residuos.

Disposición final de envases: Una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple lavado" del mismo volcando el líquido resultante en el tanque del aplicador. Luego perforo el envase para evitar su reutilización.



Nota: Bayer S.A. garantiza la calidad de este producto. Dado sin embargo que su almacenaje, manejo y aplicación se realizan fuera de su control y en condiciones de medio variables, esta no se hace responsable por los daños y perjuicios que pudieran derivarse del empleo de este producto siguiendo o no las instrucciones de uso.



Curasemillas
Insecticida/Fungicida
Suspensión Concentrada
para el tratamiento de semillas

Venta autorizada por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca.
Registro Nº: 3774

USO AGRÍCOLA.
Prohibido su uso para fines distintos a los especificados en la etiqueta.

Registrado por: Bayer S.A.
Paysandú 1283 - Montevideo / Tel.: 2 192 2300

Bayer S.A. / País de Origen: Argentina
Fabricación extranjera



CUIDADO



Principio Activo	Porcentaje en peso	Concentración en volumen
Clothianidin	21 %	250 g/l
Prothioconazole	3,15 %	37,5 g/l
Fluoxastrobin	3,15 %	37,5 g/l
Tebuconazole	0,42 %	5,0 g/l

Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo:

- Clothianidin* – Neonicotinoide
- Prothioconazole* – Triazol
- Fluoxastrobin* – Estrobilurina, análogo dihidrodioxazina
- Tebuconazole* – Triazol

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO –si existe-) ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

Instrucciones de almacenamiento: Guardar el producto en su envase original, etiquetado, evitando la luz directa del sol, en un lugar fresco, seco y seguro, de ser posible con llave. Debe guardarse en un lugar exclusivo para sustancias tóxicas o peligrosas y debe estar aislado de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes u otros similares. Dicho lugar del depósito debe estar señalizado con un cartel de advertencia que diga "Cuidado-Veneno (con símbolo de calavera)".

VER ABAJO O EMBALAJE

Lote:
Fecha de Fabricación:
Fecha de Vencimiento:



ABRIR AQUI

Contiene Folleto

COLORES: CMYK



129 mm

20 mm

130 mm

20 mm

6 mm