

Pantone 347C

Pantone 281 C

PANTONE PROCESS YELLOW C

150 X 300 mm

LEER ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
MANTENER EL PRODUCTO BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES, ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION

- Grupo químico: Fialonitrilo.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Almacenar en un lugar seco, sombreado y ventilado, alejado del calor. Evitar almacenar el producto a temperaturas menores a 0 °C ó superiores a 35 °C.
- Utilizar ropa protectora durante el manejo y aplicación; ingresar al área tratada después que se seque la nube de aspersión (24 horas).
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada, los utensilios y equipos de aplicación y báñese con abundante agua y jabón.
- Evitar la ingestión del producto.
- Irritante a los ojos. Evitar todo contacto directo y prolongado con los ojos.
- Sensibilizante al contacto con la piel. Evitar todo contacto directo y prolongado con la piel.
- Irritante al tracto respiratorio por inhalación.

PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente, o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de emergencia llamar a: CICOTOX: 080013040 ó CISPROQUIM: 080050847.
- Mientras llega el médico, retirar al paciente de la zona de peligro y llevarlo a un lugar donde haya aire fresco y este ventilado.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada y lavar las partes del cuerpo afectadas con abundante agua y jabón, incluso el cabello y debajo de las uñas.
- En caso de contacto con los ojos, enjuagarlos con agua limpia durante varios minutos.
- En caso de ingestión, administrar repetidamente carbón activado diluido en agua. No inducir al vómito.

NOTA AL MEDICO

- En personas inconsciente no administrar nada por vía oral.
- No hay antídoto específico conocido, aplicar terapia sintomática.

MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- Después de usar el contenido, enjuagar tres veces este envase y verter la solución en la mezcla de aplicación, inutilizar el envase perforándolo y depositarlo en un lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

• No disponer con residuos municipales.

MEDIDAS PARA LA PROTECCION Y CONSERVACION DEL AMBIENTE

- Tóxico para organismos acuáticos.
- Respetar una banda de no aplicación de al menos 5 m de fuentes de agua.
- No contaminar fuentes de agua, lagos, ríos, estanques o arroyos con los restos de la aplicación, sobranes del producto o envases vacíos.
- Peligroso para los animales domésticos y fauna silvestre.
- En caso de derrame colocar sobre el producto un material absorbente como aserrín o arena, recogerlo y eliminarlo en un sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

# Bravo® 720 SC

## FUNGICIDA AGRICOLA

### Suspensión Concentrada - SC

Composición

Clortalonil ..... 720 g/L  
 Aditivos..... 625 g/L

Reg. PQUA N°: 075 - SENASA

Titular del Registro:  
 Syngenta Crop Protection S.A. Sucursal Perú  
 Francisco Masias 544 Of. 601, San Isidro-Lima  
 RUC: 20501511740  
 Línea Gratuita de Servicio al Cliente: 080050876

Importado y Distribuido por:

**FARMAGRO**

Av. Alfredo Mendiola 6068 - Los Olivos - Lima  
 Tel: 614-1500 Fax: 614-1517; 614-1516  
 RUC: 20100180210

Formulado por:

Syngenta Crop Protection INC.  
 410 Swing Road  
 Greensboro NC 27419 - 8300  
 North Carolina  
 Estados Unidos

NO EXPLOSIVO      NO INFLAMABLE      NO CORROSIVO

Lote N°:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

# 1 Litro

® Marca de una compañía del grupo Syngenta.

INSTRUCCIONES DE USO Y APLICACION

- Bravo 720 SC es un fungicida preventivo con acción de contacto.
- Antes de abrir el envase de Bravo 720 SC, agitarlo fuertemente.
- Para la preparación, llenar el cilindro con la mitad del agua a aplicar, empezar a agitar y simultáneamente echar la cantidad de Bravo 720 SC a utilizar, agitar bien hasta obtener una mezcla homogénea y finalmente completar la cantidad de agua.
- Bravo 720 SC puede ser aplicado con cualquier equipo terrestre (pulverizadora manual, atomizadora o equipo tractorizado), siempre que se encuentre en buen estado de funcionamiento y provisto de boquillas adecuadas (de preferencia del tipo como vacío).
- Bravo 720 SC debe ser aplicado con un volumen de agua que asegure una buena y uniforme cobertura de las plantas. Para obtener el volumen de agua deseado, se recomienda previamente calibrar el equipo de aplicación así como el ritmo de aplicación del aplicador.

Consulte con un Ingeniero Agrónomo

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS (mL / 200 L)	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO			
Ají Paprika	Alternariosis	Alternaria sp..	400 - 500	12	0.01
Arveja	Antracnosis	Colletotrichum lindemuthianum	500	1	0.01
	Mildiu	Peronospora destructor	350	7	0.5
Cebolla	Tizón foliar	Stemphylium vesicarium	350 - 700		
	Roya	Puccinia asparagi	350 - 500		
	Cercosporiosis	Cercospora asparagi	400 - 500	30	0.01
Espárrago	Mancha púrpura	Stemphylium vesicarium	350 - 400		
	Alternariosis	Alternaria sp.	400 - 500	NA	NA
Papa	Rancha	Phytophthora infestans	400	7	0.2

P.C.: Periodo de Carenza L.M.R.: Límite Máximo de Residuos en partes por millón

ND: No Disponible/ NA: No aplica por no tratarse de un cultivo alimenticio

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION

- Para obtener un control óptimo y económico Bravo 720 SC debe ser aplicado preventivamente o tan pronto se observen los primeros síntomas de la enfermedad.
- El intervalo de aplicación puede variar entre 5 y 7 días. Sin embargo este intervalo puede reducirse o incrementarse dependiendo de la presión de la enfermedad y de las condiciones ambientales para el desarrollo de la misma.
- Realizar un máximo de dos aplicaciones de Bravo 720 SC por campaña.
- Para evitar la aparición de resistencia, se recomienda incluir a Bravo 720 SC en un programa de manejo de las enfermedades con productos de diferente modo de acción.

PERIODO DE REINGRESO

- Puede reingresar al área tratada tan pronto se seque la nube de aspersión (24 horas).

FITOTOXICIDAD

Seguendo las recomendaciones de uso Bravo 720 SC no causa fitotoxicidad en ninguno de los cultivos recomendados.

COMPATIBILIDAD

Bravo 720 SC no debe combinarse con plaguicidas, surfactantes o fertilizantes, a menos que la experiencia muestre que la combinación es físicamente compatible, efectiva y no causa daños al cultivo en el que se va a utilizar.  
 Bravo 720 SC no debe ser mezclado con aceites o aplicado a cultivos que hayan sido tratados con aceite en por lo menos 10 días. No se debe aplicar aceite a cultivos tratados con Bravo 720 SC por lo menos 10 días después de la última aplicación. Bajo algunas circunstancias, ciertos surfactantes pueden causar daño a las plantas.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



## MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

