

FICHA TÉCNICA	CÓDIGO: FT-P-A-036
PRODUCTO TERMINADO BÉLICO 500 SC.	
SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL	VERSIÓN: 2
I+D AGROQUÍMICOS	FECHA: 14/Aug/2013

1. NOMBRE

BÉLICO 500 SC

2. DESCRIPCIÓN

EL BÉLICO 500 SC, es un fungicida sistémico foliar con acción protectante y curativa

3. CARACTERÍSTICAS

EL BÉLICO 500 SC , es una suspensión concentrada con 500 gramos/litro del ingrediente activo CARBENDAZIM, recomendado para el control de un amplio espectro de enfermedades fúngicas en una gran variedad de cultivos.

4. ESPECIFICACIONES

CARACTERÍSTICA DE CALIDAD: ESPECIFICACION

ASPECTO FISICO: Líquido viscoso blanco no traslucido.

VISCOSIDAD: 55.0-80.0 unidades KU.

CONTENIDO DE CARBENDAZIM: 475,0 - 525,0 gramos/litro.

pH: 6.0 – 8.0

TAMAÑO DE PARTÍCULA: Mayor de 7.5 Unidades Heggman

DENSIDAD: 1,150 - 1,200 g/ml.

SUSPENSIBILIDAD: Mayor del 80,00 %

5. APLICACIONES Y USOS

EL BÉLICO 500 SC puede emplearse en forma efectiva , tanto en aplicaciones diluidas como concentradas , pero necesita una cobertura completa del follaje para garantizar el control de la enfermedad.



SC 5819-1



SA 136-1



OS 211437



Responsabilidad Integral®
Compromiso Social y Ambiental
con el Desarrollo Sostenible

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS l/ha	EPOCA, INTERVALO PRECOSECHA, DIAS.
ROSAS	Mildeo polvoso (<i>Sphaeroteca pannosa</i>)	60 - 70 cc en 200 litros.	Aplicar a los primeros síntomas. Precosecha: 0 días.
ARVEJA	Mancha de ascoquita (<i>Ascochita pisi</i>)	0,4 L/ha	Cuando al evaluar un lote se encuentren síntomas de la enfermedad en el 20 % de las plantas evaluadas. Se recomienda rotar con productos con diferente mecanismo de acción. Precosecha : 14 días
Frijol	Antracnosis (<i>Colletotrichum lindemuthianum</i>)	0,3 – 0,4 cm ³ por litro de agua	Cuando al evaluar un lote se encuentren síntomas de la enfermedad en el 20% de las plantas evaluadas. Utilizar dosis alta cuando exista una presión de inóculo. Se recomienda usar en rotación con productos de diferente mecanismo de acción. Aplicar con un promedio de 300...litros por hectárea. Precosecha 14 días.
Mora	Moho gris (<i>Botrytis cinerea</i>)	0,75 litros por hectárea	Aplicar a la aparición de los primeros síntomas. Se recomienda rotar con productos de contacto y moléculas con diferente mecanismo de acción.

6. PRESENTACIÓN

El BÉLICO 500 SC . se ofrece al mercado en las presentaciones de 100 cc , 250 cc , 1 y 4 litros en envase plástico; Garrafa plástica por 20 litros y tambores plásticos por 60 y 200 litros de contenido neto.

7. CONDICIONES DE SEGURIDAD EN EL ALMACENAMIENTO Y LA MANIPULACIÓN

ALMACENAMIENTO

Almacenar el BÉLICO 500 SC bajo llave en un lugar fresco, seco y ventilado a temperaturas no mayores de 25 °C, en sus empaques originales, debidamente cerrados y con su etiqueta adherida para evitar posibles deterioros y accidentes. No almacenar en casa de habitación ni almacenar o transportar cerca de alimentos para humanos y animales domésticos, fertilizantes, semillas y/o plaguicidas para evitar intoxicación y/o posteriores efectos en cultivos susceptibles a este tipo de productos.

Almacenado en los envases originales , bien tapados y en optimas condiciones el BÉLICO 500 SC tiene una fecha de vencimiento de 2 años.

INDICACIONES DE MANEJO

7.1 Lea la etiqueta antes de usar el producto.

7.2 Manténgase el BÉLICO 500 SC. fuera del alcance de los niños.



SC 5819-1



SA 136-1



OS 211437



Responsabilidad Integral®
Compromiso Social y Ambiental
con el Desarrollo Sostenible

7.3 Evite contaminar con BÉLICO 500 SC. las aguas que vayan a ser utilizadas para consumo humano o para riego de cultivos.

7.4 En caso de contacto prolongado con la piel cámbiese la ropa y los zapatos contaminados, lávese con abundante agua y jabón la parte afectada.

7.5 Después de la aplicación, lávese la piel con abundante agua y jabón, lo mismo que las ropas antes de usarlas de nuevo.

7.6 En caso de contacto con los ojos, lávese inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos.

7.7 En caso de ingestión debe hacerse lavado gástrico y no inducir el vómito.

7.8 Después de usar el contenido destruya el empaque por incineración.

7.9. El BÉLICO 500 SC. es un FUNGICIDA clasificado toxicológicamente como de CATEGORIA TOXICOLÓGICA II MODERADAMENTE PELIGROSO.

8. CONSIDERACIONES AMBIENTALES

Es importante en el manejo de este producto o material conocer la información de uso y seguridad y utilizar todo el contenido para evitar la generación de desperdicios. Se debe evitar verter este producto por los canales de aguas lluvias o al suelo.

En todo el ciclo se debe cumplir con la normatividad vigente relacionada con el manejo, uso y disposición de este producto o material en aras de prevenir la afectación del medio ambiente.

9. GARANTÍA

El fabricante garantiza que las características físico químicas del producto corresponden a las anotadas en esta etiqueta y que mediante registro oficial de venta, se verifico que es apto para los fines aquí recomendados, de acuerdo a las indicaciones de empleo.

ELABORÓ	REVISÓ	APROBÓ
Cargo: Profesional Tecnológico I Agroquímicos Fecha: 08/Aug/2013	Cargo: Líder Tecnológico Agroquímicos Fecha: 12/Aug/2013	Cargo: Sistema de Gestión Integral Fecha: 14/Aug/2013

