

Suspensión Concentrada (SC)
Uso agrícola
Reg. SENASA: 641-98-AG-SENASA
Actualización: Julio 2023


We create chemistry

H

Facet® SC

Facet® SC es un herbicida sistémico de post-emergencia selectivo, con efecto residual en el cultivo de arroz indicado especialmente para el control de Echinochloa así como también de otras malezas de hojas anchas y gramíneas.

Facet® SC actúa como regulador de crecimiento de las malezas, modificando el metabolismo en forma similar al ácido indolacético o herbicidas auxínicos o compuestos del ácido benzóico y de la piridina.

Facet® SC es absorbido por semillas en germinación, por las raíces y también por vía foliar.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingrediente activo:	Quinclorac
Grupo químico	Ácido Quinolinecarboxílico
Concentración y formulación	250 g/L SC (Suspensión Concentrada)
Modo de acción:	Se absorbe por malezas en el proceso de germinación: por raíces y vía foliar.
Código HRAC:	Quinclorac: L
Valor del pH:	Aprox. 3 – 5
Fabricante/Formulador:	BASF Societas Europaea. Alemania
Antídoto:	No hay antídoto específico. Tratamiento sintomático.

**LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

Suspensión Concentrada (SC)
Uso agrícola
Reg. SENASA: 641-98-AG-SENASA
Actualización: Julio 2023

 **BASF**
We create chemistry

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	Problema		DOSIS mL/Ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Arroz	Moco de pavo	<i>Echinochloa crus-galli</i>	1.0 – 1.2	77	5.0
	Cebadilla	<i>Echinochloa colona</i>	1.2 – 1.6		

P.C. = Periodo de Carencia en días.
L.M.R. = Límite máximo de residuos.

“Los períodos de carencia indicados en las recomendaciones de uso son para las condiciones locales. Según el artículo 42 del D.S. N° 006-2016-MINAGRI, para fines de exportación el usuario debe atenerse a las tolerancias establecidas en los países de destino”

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Muy importante tomar en cuenta el estado de las malezas. Aplicación postemergente temprana, con malezas de 1 a 2 hojas. Con *Echinochloa* de 3 - 4 hojas usar la dosis mayor. El terreno que aplicar debe estar con la humedad adecuada. Evitar que el viento acarree Facet@SC hacia cultivos sensibles como: Tomate, Algodón, Apio, Perejil, Zanahoria y Soja.



El agua de riego tratada con Facet@SC, puede causar daños a cultivos susceptibles hasta 7 días después de su aplicación. No sembrar otros cultivos hasta 3 meses después de haber aplicado Facet@SC.

Con la finalidad de evitar la aparición de biotipos de *Echinochloa* tolerantes o resistentes a Quinclorac se recomienda rotar o mezclar el uso con otros herbicidas indicados para el control de *Echinochloa*

Suspensión Concentrada (SC)
Uso agrícola
Reg. SENASA: 641-98-AG-SENASA
Actualización: Julio 2023

BASF

We create chemistry



Compatibilidad y fitotoxicidad:

Facet® SC puede ser mezclado con otros herbicidas de post-emergencia utilizados en arroz.

Facet® SC sólo debe ser aplicado en el cultivo de arroz. No aplicar cerca y/o evitar la deriva a cultivos susceptibles, éstos no deberán ser regados con aguas tratadas con Facet® SC. El agua de riego tratada con Facet® SC, puede causar daños a cultivos susceptibles hasta 7 días después de su aplicación. Los principales cultivos sensibles son: Tomate, Algodón, Apio, Perejil, Zanahoria y Soya

Preparación de la mezcla:

Se llena con agua (volumen / ha de acuerdo al equipo a usar) hasta un tercio del depósito, agregar la cantidad correspondiente de Facet® SC, completando luego la capacidad del recipiente con agua (usar 400 L de agua / ha). Después de una ligera agitación se tiene una solución estable lista para ser aplicada

Reingreso al área tratada:

No hay restricciones una vez aplicado el producto.

Información sobre 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 que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas”.

PRESENTACIÓN: 0.25 y 1L. Por disponibilidad consultar con su distribuidor de confianza

PRECAUCIONES:

- Consérvese el producto en envases originales, herméticamente cerrados. – El producto debe ser transportado, protegido con un embalaje adecuado y no conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas de uso humano y/o animal. Debe ser almacenado en lugares con llave, bajo techo y manipularse con cuidado. – Durante la mezcla usar guantes y anteojos protectores. Durante la aplicación usar guantes protectores. – No coma, beba, ni fume durante la aplicación o manipuleo. – Después de la aplicación, en caso de haber estado en contacto con el producto, así como después de cada aplicación se recomienda lavarse bien y cambiarse de ropa. – Usar solamente el producto que viene en envases originales.



Suspensión Concentrada (SC)
Uso agrícola
Reg. SENASA: 641-98-AG-SENASA
Actualización: Julio 2023

BASF

We create chemistry



PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación, llame al médico a la brevedad y efectuar tratamiento de acuerdo a los síntomas.
- En caso de ingestión: provocar el vómito, no suministrar sustancias que favorezcan la absorción como grasas, leche, alcohol u otras, suministrar carbón medicinal.
- En caso de inhalación: suministrar aire puro y desabrochar la ropa en el área del pecho; en caso de inconsciencia: realizar respiración artificial.



PRESERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin

**Categoría toxicológica: LIGERAMENTE
PELIGROSO**