

## FICHA TÉCNICA

### NOMBRE DEL PRODUCTO

WINSHOT®

### NÚMERO DE REGISTRO

18258 – Denominación común del producto GALERY.

### COMPOSICIÓN

Isoxaben 12,5 % p/v (125 g/l)

### FORMULACIÓN

Suspensión concentrada (SC)

### DESCRIPCIÓN

**WINSHOT®** es un herbicida para el control de malas hierbas dicotiledóneas en pre-emergencia de las mismas.

### PRESENTACIÓN

Envases de 5 L.

### APLICACIONES AUTORIZADAS, DOSIS, MODO DE EMPLEO Y PLAZOS DE SEGURIDAD

Aplicar **WINSHOT®** mediante pulverización normal con tractor dirigida al suelo, en una única aplicación por campaña, siguiendo las siguientes indicaciones:

Cultivos	Agente	Dosis l/ha	Nº aplicaciones	Vol. Caldo l/ha	Forma y época de aplicación (Condic. Específico)	P.S. (días)
Cereales de invierno/primavera	Malas hierbas dicotiledóneas	1	1	100-400	Uso al aire libre en trigo, cebada, avena y centeno. Aplicar el producto desde semilla seca hasta 3 hojas desplegadas (BBCH 00- 13)	NP

## FICHA TÉCNICA

Cultivos	Agente	Dosis l/ha	Nº aplicaciones	Vol. Caldo l/ha	Forma y época de aplicación (Condic. Específico)	P.S. (días)
Frutales de hueso	Malas hierbas dicotiledóneas	4,8	1	100-400	Uso al aire libre en melocotón, albaricoque, ciruelo, endrino, cerezo y guindo. En el caso del endrino únicamente para tratamientos a plantaciones comerciales. Aplicar el producto desde letargo: yemas foliares y florales, cerradas y cubiertas de escamas marrón oscuro hasta fin de floración con todos los pétalos caídos (BBCH 00-69)	NP
Frutales de pepita	Malas hierbas dicotiledóneas	4,8	1	100-400	Uso al aire libre en manzano, peral, membrillo, nashi y níspero. Aplicar el producto desde letargo: yemas foliares y florales, cerradas y cubiertas de escamas marrón oscuro hasta fin de floración con todos los pétalos caídos (BBCH 00-69).	NP
Kiwi	Malas hierbas dicotiledóneas	4,8-6	1	100-200	Uso al aire libre. Aplicar el producto desde letargo: yemas foliares y florales, cerradas y cubiertas de escamas marrón-oscuro hasta primeras hojas, desplegadas; eje de brote en desarrollo, visible (BBCH 00-14).	NP
Vid	Malas hierbas dicotiledóneas	4,8-6	1	100-200	Uso al aire libre. Para viñedos jóvenes que no ha entrado en producción aplicar el producto desde letargo: las yemas de invierno, de puntiagudas a redondeadas, marrón brillante u oscuro según la variedad; escamas de las yemas cerradas, de acuerdo con la variedad, hasta fin de floración (BBCH 00-69). Para viñedos en producción aplicar desde letargo: las yemas de invierno, de puntiagudas a redondeadas, marrón brillante u oscuro según la variedad; escamas de las yemas cerradas, de acuerdo con la variedad, hasta la 4ª hoja desplegada (BBCH 00-14).	NP

La máxima eficacia herbicida se consigue cuando el producto ha sido incorporado mediante lluvia o riego. **WINSHOT®** no controla hierbas establecidas ni perennes.

**WINSHOT®** es eficaz en las siguientes malas hierbas: **Malas hierbas susceptibles:** *Fumaria officinalis*, *Juncus bufonius*, *Lamium purpureum*, *Ranunculus arvensis*, *Raphanus raphanistrum*, *Sinapis arvensis*, *Stellaria media*, *Viola arvensis*, *Spergula arvensis*, *Urtica urens*, *Papaver rhoeas*, *Veronica spp.* **Malas**

## FICHA TÉCNICA

**hierbas moderadamente susceptibles:** *Polygonum aviculare*, *Polygonum persicaria*. **WINSHOT®** no controla malas hierbas gramíneas, *Scandix pecten-veneris*, *Galium aparine* ni *Cirsium arvense*.

### MÉTODO / CONDICIONES DE APLICACIÓN

**Preparación del caldo:** Agitar bien el envase antes de usar. Llenar a la mitad el tanque del equipo de pulverización con agua y añadir la cantidad necesaria de **WINSHOT®**. Añadir el resto del agua agitando continuamente para asegurar una mezcla homogénea del producto y mantener la agitación hasta el final de la aplicación. Utilizar siempre agua limpia. Preparar el caldo justo antes de la aplicación.

**Limpieza del tanque:** El equipo de pulverización deberá limpiarse a fondo inmediatamente después de aplicar. Para ello, vaciar y enjuagar el depósito, la barra y las mangueras con agua limpia. Se recomienda el uso de un producto específico para su limpieza, siguiendo estrictamente las instrucciones de uso.

### PRECAUCIONES

**Cultivos sucesivos:** No plantar lechuga, escarola, coles u otras crucíferas hasta transcurridos 12 meses de la aplicación. En el caso de la colza se puede sembrar (dentro de una rotación con cereal tratado con Isoxaben) realizando una labor de arado de al menos 25 cm de profundidad. La aparición de enfermedades, tiempo frío en combinación con una siembra profunda y exceso de humedad, alta concentración de sal y sequía, pueden debilitar las plantitas y aumentar la sensibilidad de las mismas en los suelos tratados.

### PREVENCIÓN DE RESISTENCIAS

**WINSHOT®** contiene el principio activo Isoxaben, clasificado dentro del grupo 29 según la clasificación HRAC, grupo para el cual el riesgo de resistencias es muy reducido. Aunque el riesgo de crear resistencias sea bajo, se recomienda tomar las siguientes precauciones para minimizar cualquier posible riesgo potencial: Alternar, en una misma parcela, preparados a base de sustancias activas de diferentes familias químicas o con diferentes modos de acción, tanto durante el periodo vegetativo como en la rotación. Seguir las instrucciones de etiqueta con respecto a la dosis y momento de aplicación. Considere el uso de métodos de control alternativos y culturales cuando sea posible.

**Clasificación del modo de acción de las sustancias activas según HRAC:**

GRUPO	29	HERBICIDA
-------	----	-----------

**Antes de utilizar el producto lea detenidamente las instrucciones contenidas en la etiqueta del envase (cultivos, dosis, precauciones, etc.). La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondiente.**