

**DATOS GENERALES**

Nombre comercial: ZALIN  
Concentración: 40%  
Formulación: Concentrado Emulsionable (EC)  
Índole: Herbicida  
Registró INSAI2021002101832317  
Titular y Distribuidor: AGROCASA C. A.  
Dirección: Urb. San José de Tarbes Edf. Centro Tarbes PISO 4 OFC 4-2  
Valencia-Carabobo Tel. 02418242270



**Clasificación Toxicológica:**



**LIGERAMENTE TOXICO**



**INFORMACIÓN TÉCNICA**

Ingrediente Activo:  
**PENDIMENTALINA**

**Modo de acción:**

ZALIN 40EC: Es un herbicida efectivo en aplicaciones pre-emergente y en mezcla con otros herbicidas en aplicaciones post-emergente. Tiene alta selectividad a una gran variedad de cultivos, ofreciéndoles un control eficaz en una amplia gama de malezas, inhibiendo tanto la división como la elongación celular en meristemas de tallos y raíces de malezas.

**Aplicación:**

Debe ser aplicado sobre suelos mullidos antes de la emergencia de las malezas. Puede ser incorporado (mecánicamente, lluvia o riego) hasta 14 días después de la aplicación. En cultivos de siembra directa aplicar inmediatamente después de la siembra (pre-emergencia de los cultivos y malezas) en cultivos de trasplante aplicar pre-trasplante o post-trasplante en húmedo.

**Preparación de la Mezcla:**

Se puede aplicar con equipos convencional, utilizando un volumen de caldo de aspersion de 200 a 400l/ha. Llenar el tanque hasta un tercio de su capacidad con agua agregando la dosis recomendada y completar con agua agitando constantemente hasta lograr la emulsión completa del producto (aspecto lechoso).

**Compatibilidad:**

Es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común y fertilizantes líquidos.

**Dosis y plagas a controlar:**

Cultivo	Plaga	Dosis L/Ha	P.R
MAIZ (Zea mays)	Paja Americana ( <i>Echinochloa colonum</i> ) Verdolaga ( <i>Portulaca oleracea</i> ) Paja Peluda ( <i>Rottboelia cochinchinensis</i> ) Pata de gallina ( <i>Eulisia indica</i> ). Flor amarilla ( <i>Aldama dentata</i> ). Verdolaga ( <i>Portulaca oleracea</i> ) Escoba ( <i>Sida sp</i> ) Corocillo ( <i>Cyperus rotundus</i> )	3-4	24 HORAS

**Presentación:** Envases de 1 L -4L-20L