

**“LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”**

**“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

- Causa irritación moderada a los ojos.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- Cuidado, evite el contacto, posible carcinógeno.
- No comer, beber, o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas (máscara, guantes, botas y anteojos).
- Evitar el contacto con los ojos, piel y boca.
- No aplicar contra el viento para evitar la inhalación de la neblina de la pulverización.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

- **Grupo químico: Dinitroanilina.**
- En caso de intoxicación: llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos: Lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión: No provocar vómitos, el disolvente puede provocar secuelas en las vías respiratorias. Mantener al afectado en un lugar tranquilo, abrigado y en reposo.
- No darle aceite de ricino, leche, ni aceites comestibles porque aceleran la absorción del producto.
- En caso de emergencia llamar gratis al 0800-1-3040 - CICOTOX.

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:**

- Después de usar el contenido enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:**

- Peligroso para organismos acuáticos.
- 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.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.



# TANKE 40 EC

## HERBICIDA AGRÍCOLA

### CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

**Composición Química:**

Pendimetalin ..... 400 g/L  
Aditivos c.s.p..... 1 L

**Reg. PQUA N° 226 - SENASA**

Titular del registro: Hortus S.A.  
Calle Sucre N° 270, Ate Vitarte

**Formulado por:**



**AGRÍCOLA NACIONAL S.A.C. e I.**  
Almirante Pastene 300  
Teléfono: (56-2) 4706900  
Santiago, Chile

**Importado y distribuido por:**



Calle Sucre 270, Ate Vitarte  
Telf: 717-9040 / 717-9041 Fax:718-8684  
R.U.C. 20101637221  
RU N° 141097

Contenido neto : 1 L  
Lote N° :  
Fecha de formulación :  
Fecha de vencimiento :



**NO CORROSIVO**

**INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**TANKE 40 EC** es un herbicida pre-emergente selectivo que es absorbido por las raíces y hojas de las malezas. Actúa inhibiendo la división celular, produciendo por tanto la inhibición del crecimiento de raíces y hojas. **TANKE 40 EC**, no presenta inconvenientes para su preparación y aplicación de acuerdo a las indicaciones siguientes: llenar el tanque del equipo aplicador con agua hasta la mitad de su capacidad, luego, poner el agitador en marcha y agregar la cantidad recomendada de **TANKE 40 EC**, finalmente completar con agua hasta el nivel requerido, manteniendo agitación constante para lograr una solución homogénea durante la aplicación.

**Cuadro de usos: CONSULTA CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

Cultivo	M A L E Z A S		Dosis L/Ha	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Cebolla ( <i>Allium cepa</i> )	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>	2 - 4	Solo se aplicará en el trasplante o siembra del cultivo	0.1
	Cerraja	<i>Sonchus oleraceus</i>			
	Moco de pavo	<i>Echinochloa crusgalli</i>			
	Yuyo	<i>Amaranthus dubius</i>			
	Ortiga	<i>Urtica urens</i>			
	Hierba mora	<i>Solanum nigrum</i>			
	Pega pega	<i>Setaria verticillata</i>			
	Lechera	<i>Euphorbia peplis</i>			
	Hierba Santa	<i>Euphorbia hirta</i>			
	Estelaria	<i>Stelaria media</i>			
Maíz ( <i>Zea mays</i> )	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>	2.5 - 3	Solo se aplicará en el trasplante o siembra del cultivo	0.1
	Yuyo	<i>Amaranthus dubius</i>			
	Paico	<i>Chenopodium album</i>			
	Arrochillo o caminadora	<i>Rottboellia cochinchinensis</i>			
	Capulí cimarrón	<i>Nicandra physaloides</i>			
	Pata de gallina	<i>Eileusine indica</i>			
	Rabo de zorro	<i>Setaria parviflora</i>			
	Capulí cimarrón	<i>Nicandra physaloides</i>			
	Lengua de vaca	<i>Rumex crispus</i>			

LMR: Límite máximo de residuos en ppm.

PC: Período de carencia en días

**FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN:** Se recomienda aplicar **TANKE 40EC** en un suelo mullido, húmedo, en capacidad de campo y libre de malezas. Debe aplicarse únicamente después de la siembra o después del trasplante del cultivo. Realizar 1 aplicación/campaña/año como máximo.

**PERIODO DE REINGRESO:** 24 horas para reingresar al campo tratado.

**COMPATIBILIDAD:** **TANKE 40EC** es incompatible con productos de reacción fuertemente ácida o alcalina. En caso de mezcla con otros productos deben realizarse pruebas de compatibilidad en pequeña escala.

**FITOTOXICIDAD:** **TANKE 40EC** puede ser fitotóxico si es aplicado es suelos superficiales o, livianos o en caso que penetre hasta los sectores de la semilla del cultivo en germinación. Puede causar fitotoxicidad si no se prepara adecuadamente la cama de semilla.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El titular de registro garantiza que las características físico químicas contenidas 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 con las condiciones e instrucciones dadas.



**LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO**

