

# KA

400 EC

# PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

# **HERBICIDA AGRICOLA**

# **CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)**

# COMPOSICION:

Pendimethalin ...... 400 g/L Aditivos ......csp 1 L

Nº DE REGISTRO: PQUA Nº 1859 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

FORMULADO POR:

CAPEAGRO S.A.C.

**Oasis AgroScience Limited** 

Room 1510, No. 500, Xinjiang Road, Shanghai, China



Importador y

CAPEAGRO S.A.C.

Distribuidor: Av. Benavides 2150. Ofic. 803 Miraflores - Lima

www.capeagro.com

Contenido Neto:

5 Litros

Nº de Lote:

Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

**NO CORROSIVO** 

**NO INFLAMABLE** 

**NO EXPLOSIVO** 

LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO** 

# LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

# PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es dañino, no ingerir.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto en un ambiente fresco, seco y ventilado.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar este producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante aqua viabón.
- Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

# PRIMEROS AUXILIOS:

# - Grupo Químico: Dinitroanilina

- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar el paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión; no inducir al vómito, no administrar nada por la vía oral si la
- persona está inconsciente, trasladar al paciente a un centro médico. - En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante aqua fresca por 15 minutos:
- cuidando que los párpados estén levantados. - En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con
- abundante agua y jabón. - En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un
- ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario. Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico, el tratamiento es sintomático y de sostén.

EMERGENCIAS: Llamar a: CICOTOX: 328-7700 Anx. 4814. CETOX: 273-2318. ESSALUD: 411 8000 anexo 4. Infosalud: 0800-10-828

### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin..

# MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos ó envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para 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.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

# INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

BUKARE 400 EC, es un herbicida perteneciente al grupo de las dinitroanilina, controla selectivamente malezas anuales de hoja ancha y angosta en muchos cultivos. Interrumpe la polimerización proteínica que da lugar a la formación de los microtúbulos. La ausencia o defectuosa formación de microtúbulos imposibilita la división celular. Las plantas afectadas mueren rápidamente después de la germinación o en la emergencia.

Llenar el tanque de preparación hasta la mitad con agua y agregar la dosis requerida de BUKARE 400 EC, luego completar con agua hasta el volumen recomendado. manteniendo siempre agitación constante. Lavar el equipo antes y después de su uso. para evitar contaminar otros cultivos con residuos.

# FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda aplicar BUKARE 400 EC (i.a. Pendimethalin) una aplicación por campaña como máximo.

### PERIODO DE REINGRESO:

Reingresar al área tratada luego de 24 horas cuando el producto ya ha sido absorbido por la maleza.

### COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de plaquicidas de uso común excepto con agentes oxidantes fuertes, ácidos y materiales alcalinos. Si va a mezclar con otro producto se recomienda efectuar una prueba previa de compatibilidad.

### FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico en el cultivo en que se recomienda si se usa de acuerdo a la dosis aprobada.

# RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular del registro garantiza que las características físico guímicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines recomendados, si se usa y maneia de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas.

# "CONSULTE UN INGENIERO AGRÓNOMO"

# OUADDO DE UCOO

CULTIVO	MALEZA		DOSIS		PC*	LMR**
	N. Común	N. Científico	L/Cilind.	L/ha	(días)	(ppm)
Cebolla	Yuyo Amor seco Verdolaga	Amaranthus dubius Bidens pilosa Portulaca oleracea	2.0		45	0.05

PC: Periodo de Carencia \*\*L.M.R.: Límite máximo de residuos (Unión Europea)































