

Longitud Total 28.9 cm.

**"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"**  
**"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANJE DE LOS NIÑOS"**  
**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION:**

- 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 cámbiense, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, mezcla y aplicación (guantes de goma, delantal, botas de goma, gafas, careta, gorro, máscara) y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- El producto es irritante a la piel y causa irritación moderada a los ojos.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

- Grupo químico: Azyloxyfenoxipropanato
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrelle la etiqueta.
- Su ingestión accidental, produce síntomas de intoxicación como dolor de cabeza, diarrea, vómito, etc. Dar de beber uno o dos vasos con agua. El vómito solo debe ser provocado bajo la dirección de un médico. Realizar un lavado gástrico.
- 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.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- Nota al médico: Antídoto: no existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático y de soporte.
- Teléfono de emergencia: CICOTOX: 0800-13040 ó 3287398, ESSALUD: 411-8000

**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 inutilicelo triturándolo o perforándolo, y depositarlo en el lugar destinado por la autoridades locales para este propósito.



- 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 los animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- Peligroso para los peces; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y 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 el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

@ Marca Registrada



# HACHE UNO SUPER®

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### HERBICIDA AGRÍCOLA

**CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC**

Composición: Fluazifop-p-butyl 175 g/L Aditivos: csp 1L

Reg. Nº 167-96-AG-SENASA

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:



Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ave. Lima-Perú, Telf: 612-5585, RUC N°: 20508704217

Formulado por: Ishihara Sangyo Kaisha Ltd., 3 - 15, Edohori, 1- Chome, Nishi-ku Osaka 550-0002, Japón Telf: 06-6444-7154

**Contenido**

Neto: 175 g/L

Lote Nº:  
F. de Formulación:  
F. de Vencimiento:

**NO CORROSIVO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**



**LIGERAMENTE PELIGROSO**  
**CUIDADO**

Longitud Literal 27 cm.

Longitud de Color 28 cm.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:** HACHE UNO SUPER es un herbicida sistémico, selectivo, post-emergente, que controla malezas gramíneas anuales y perennes en diversos cultivos. HACHE UNO SUPER se aplica en pulverizaciones, previa mezcla con agua. Se recomienda agregar un adyuvante a la mezcla para favorecer la dispersión y adherencia del herbicida. Aplicar, uniformemente con cualquier equipo de aspersión, provisto de boquilla de abanico, cuando las malezas presenten 2 a 3 hojas, en suelo húmedo. Repetir la aplicación en casos de que algunas gramíneas perennes pudieran rebrotar o hubiera germinación de nuevas semillas de plantas anuales. Evitar la deriva o arrastre de la solución hacia cultivos sensibles.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**  
**USO ESPECÍFICO Y DOSIS:**

CULTIVO	MALEZA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	l/ha	ml/ci 200 L		
TOMATE	*Gramma china*	<i>Sorghum halepense</i>	1-1,5	500-750	15	0,1
PAPA	*Gramma china*	<i>Sorghum halepense</i>	1-1,5	500-750	15	0,1
CITRICOS MELCOTÓN MANZANO PALTO	*Gramoleto*	<i>Panicum purpurascens</i>	1-1,5	500-750	N.D.	0,05 0,05 0,02
VID	*Pala de gallina*	<i>Eriosema indica</i>	1-1,5	500-750	N.D.	0,2
ALGODÓN	*Cadiño*	<i>Cenchrus echinatus</i>	1-1,5	500-750	15	0,1
CAJOBOLA	*Rabo de zorro*	<i>Setaria geniculata</i>	1-1,5	500-750	N.D.	0,5
FRUJOL	*Pega pega*	<i>Setaria verticillata</i>	1-1,5	500-750	N.D.	5
ESPARRAGO MARGOLD	*Pajilla*	<i>Lepidochloa uniarvia</i>	1-1,5	500-750	8	3
PAPRIKA	*Gramma dilio*	<i>Cynodon dactylon</i>	1-1,5	500-750	15	N.D.
ALCACHOFA	*Gramma dilio*	<i>Cynodon dactylon</i>	1-1,5	500-750	45	0,02
	*Rabo de zorro*	<i>Setaria geniculata</i>			N.D.	0,2

P.C. = Período de Caramela / L.M.R. = Límite máximo de residuos / N.D. = No determinable

**NOTA:** Usar la dosis menor en malezas pequeñas y la dosis mayor en malezas desarrolladas con rizomas establecidos.  
**VOLUMEN DE APLICACIÓN:** 400 L/ha.  
**PERÍODO DE REINGRESO:** No ingresar al área tratada antes de las 24 horas de la aplicación.  
**COMPATIBILIDAD:** No mezclar con herbicidas de acción rápida.  
**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico en los cultivos recomendados, si se sigue las indicaciones de la etiqueta.  
**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 con las indicaciones e instrucciones dadas"



Ul: 090419 V2

55

Altura Total 13.5 cm.