

DORSO (PG4)

FRENTE (PG1)

LEA ATENTAMENTE ESTA ETIQUETA  
ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Abrir aquí

# CURRENT®

## HERBICIDA

Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo: Ariloxifenoxipropico

USO AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE

### Composición del producto:

Nombre común del ingrediente activo: (ISO)	Porcentaje en peso:	Contenido en volumen
CLODANIFOP PROPARGIL	22,3 %	240 grs/Lt
CLOQUINTOCET MEXIL (protector del cultivo)	5,7 %	68,4 grs/Lt

Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca  
Registro N° 3287

N° del lote o partida:  
Fecha de fabricación:  
Fecha de vencimiento:  
País de origen: India

Fabricante o formulador:



**UPL Limited**  
Madhu Park 11th Road  
Khar West-Mumbai, India

**Cont. Neto: 5 L**

Firma registrante:



**United Phosphorus de Uruguay S. A.**  
Ituzaingó 1312 Esc. 305 - Montevideo  
Tel.: 2915-0213

## CUIDADO

## INTERIOR (PG2)

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Clasificación Toxicológica: Clase III (tres) LIGERAMENTE PELIGROSO. IPCS-OMS, 2009  
Antídotos: No tiene antídoto.

**Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros:** • No transportar ni almacenar con alimentos utensilios domésticos y vestimentas. • No comer, beber ni fumar mientras se prepara o se aplica el producto. • En todos los casos, lavarse previamente las manos. • No destapar los picos de la pulverizadora con la boca. • Utilizar los equipos de protección indicados para la aplicación y carga de la pulverizadora. • Evitar la ingestión accidental del producto y el contacto con la piel, los ojos y la ropa. • Evitar respirar la neblina de pulverización. • No pulverizar contra el viento. • Evitar la deriva. • No trabajar con fuerte viento y evitar corrientes de aire donde se está pulverizando. • Lavar con agua y jabón todas las partes del cuerpo expuestas al contacto con el producto luego del manipuleo y aplicación, así como también la ropa utilizada. • Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto.

**Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto:** Usar guantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto. La ropa usada durante estas operaciones debe ser lavada separadamente de otras prendas. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación.

### PRIMEROS AUXILIOS

En caso de ingestión: NO provocar el vómito. En caso de contacto con los ojos: lavarlos con abundante agua limpia durante 15 minutos, manteniendo los párpados separados.

En caso de contacto con la piel: quitar la ropa contaminada de inmediato lavar las zonas afectadas con abundante agua fresca o agua y jabón neutro. Lavar la ropa contaminada antes de volver a usarlas. En caso de inhalación: retirar a la persona afectada del ambiente contaminado y llevarla a un ambiente bien ventilado. En caso de intoxicación llamar al CIAT, teléfono 1722 y concurrir al médico llevando la etiqueta, el folleto o el envase.

**PELIGROSIDAD PARA ORGANISMOS DEL AMBIENTE: TOXICIDAD PARA ABEJAS: VIRTUALMENTE NO TÓXICO. TOXICIDAD PARA AVES: PRÁCTICAMENTE NO TÓXICO TOXICIDAD PARA PECES: MUY TÓXICO**

No contaminar lagos, ríos u otra fuente de agua o corrientes de agua con restos del producto.

**“Tomar las precauciones necesarias y suficientes para evitar que el producto aplicado y sus compuestos de degradación tengan contacto en aves, abejas, organismos acuáticos y/o peces debido al posible efecto adverso que les pudiera ocasionar.” NO PROVOQUE DERIVA.**

**“MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, DE PERSONAS INEXPERTAS O IRRESPONSABLES”**

**“NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, UTENSILIOS DOMÉSTICOS O VESTIMENTAS”**

**“EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT TEL: 1722”**

**“CONCURRIR AL MÉDICO LLEVANDO LA ETIQUETA O EL FOLLETO O EL ENVASE”**

**“NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA”**

**“VENTA AUTORIZADA POR EL MINISTERIO DE GANADERÍA, AGRICULTURA Y PESCA”**

**“USO AGRÍCOLA”**

**“PROHIBIDO SU USO DISTINTO A LOS ESPECIFICADOS EN LA ETIQUETA”**

**“LEA LA ETIQUETA”**

**Instrucciones de almacenamiento:** Guardar el producto en su envase original etiquetado, bien cerrado, en lugar fresco, ventilado, seco y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para agroquímicos y estar aislado de los recintos usado como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes u otros similares. Debe estar claramente señalizado con un cartel que indique “Cuidado-veneno (calavera)”. No hacer pilas de más de 2 metros de altura.

**Disposición final de envases:** Una vez vaciado el contenido del envase realice el “Triple lavado” del mismo, volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. Una vez que el envase esté vacío, perfórelo para evitar su reutilización como tal. Trasladar los envases limpios al centro de acopio más cercano.



## INTERIOR (PG3)

### RECOMENDACIONES DE USO:

**Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo:**

**CURRENT es un graminicida selectivo para el cultivo de trigo. Es absorbido por** las malezas para las que se recomienda y traslocado en forma sistémica dentro de la planta. Es un inhibidor de la síntesis de ácidos grasos, por medio de la inhibición de la Acetil CoA carboxilasa.

### MALEZAS QUE CONTROLA:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	MOMENTO DE APLICACIÓN
	Nombre común	Nombre científico	cc. por Ha	
TRIGO	Avena guacha	<i>Avena sativa</i>	150 a 200	Aplicar en trigo de más de 2 hojas y en post-emergencia temprana de las malezas.
	Raigrás	<i>Lolium multiflorum</i>	150 a 200	

**Observaciones de uso del producto: no aplicar si se esperan lluvias en las dos horas posteriores al tratamiento.**

### PREVENCIÓN DE RESISTENCIA:

**SE RECOMIENDA ROTAR CON OTROS HERBICIDAS CON DIFERENTES MECANISMOS DE ACCIÓN, PARA PREVENIR LA OCURRIENCIA DE BIOTIPOS RESISTENTES. SE DEBE OBSERVAR LA PRESENCIA DE MALEZAS SIN CONTROLAR, INVESTIGANDO LA CAUSA DE SU PERMANENCIA. ELIMINE LAS MALEZAS SOBREVIVIENTES PARA EVITAR SU PROPAGACIÓN.**

**Número de aplicaciones y frecuencia:** Una sola aplicación es suficiente para controlar las malezas para las cuales se recomienda.

**Contraindicaciones y compatibilidades:** **CURRENT** contiene en su formulación Cloquintocet, el cual asegura una baja toxicidad para el trigo cuando se usa a la dosis recomendada. En caso de mezclar con otros productos y desconocer o tener dudas sobre el comportamiento físico, sobre la efectividad agronómica, o sobre la fito-toxicidad de la mezcla, realizar una prueba a pequeña escala antes de su aplicación en todo el cultivo.

**Tiempo de espera a la cosecha del grano:** 110 días

**Tiempo de reingreso mínimo:** No ingresar al área tratada hasta que la pulverización haya secado completamente dejando transcurrir como mínimo 24 horas.

**MODO DE APLICACIÓN:** Para su preparación seguir los siguientes pasos: 1) Llenar el tanque del pulverizador con agua hasta la mitad de su capacidad y poner en marcha el agitador. 2) Agregar la cantidad de **CURRENT** de acuerdo a la dosis a aplicar y la superficie a tratar con ese volumen de agua. 3) Completar la carga de agua en el tanque. 4) Agitar mediante el retorno de la bomba hasta lograr una emulsión homogénea.

**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Puede ser aplicado con equipos de pulverización terrestres o aéreos. Se recomienda utilizar boquillas en abanico plano logrando una distribución de 20 a 30 gotas por centímetro cuadrado.

**Zonas de exclusión:** No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y centros educativos. No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y centros educativos.

No realizar aplicaciones aéreas en todo tipo de cultivo, a una distancia inferior a 30 metros de corrientes naturales de agua (ríos, arroyos y cañadas) o fuentes superficiales (lagos, lagunas, represas y tajamares). No realizar aplicaciones terrestres con máquinas autopropulsadas o de arrastre en todo tipo de cultivos a una distancia inferior a 10 metros de cualquier corriente natural de agua o fuentes superficiales.



# PROSPECTO DÍPTICO

COLORES: 1 negro (grises)

MEDIDAS: 15 x 15 cm (CERRADO)

30 x 15 cm (DESPLEGADO)

**Pag 1 (frente)**

DOBLEZ

**Pg 4 (dorso)**

**Pge 2 y 3  
interiores**

