



UPL Argentina S.A. Nicolás Repetto 3656,
Torre I, Piso 2 (1636) Olivos, Buenos Aires,
Argentina

P +54 11 2152 5199

www.upl-ltd.com/ar

(Cuerpo Central)
Herbicida

Grupo 13

UP STAGE®

Concentrado Emulsionable (EC)

Herbicida Preemergente

Composición:

clomazone: 2-(2-clorofenil) metil --4,4- dimetil -3 –isoxazolidinona	50 g
Coadyuvantes y solvente c.s.p.....	100 ml

“LEA ÍNTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO”

Inscrito ante el SENASA con el N° 38.804

Nº de Lote:

Fecha de vencimiento:

Origen: India

Contenido neto:

Inflamable 3^{ra} Categoría



Registrado por: UPL ARGENTINA S.A.

Nicolás Repetto 3656 – Ed. Olivos 1, Piso 2.

Olivos- CP1636, Buenos Aires – Argentina

Tel. 011 2152-5199 - upl argentina@upl-ltd.com / www.upl-ltd.com/ar

Banda toxicológica de color: Banda toxicológica de color Azul Pantone C 293





(Cuerpo Izquierdo)

PRECAUCIONES:

- **MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.**
- **NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.**
- **INUTILIZAR LOS ENVASES VACÍOS PARA EVITAR OTROS USOS.**
- **EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MÉDICO.**
- **EL PRESENTE PRODUCTO DEBE SER COMERCIALIZADO Y APLICADO DANDO CUMPLIMIENTO A LAS NORMATIVAS PROVINCIALES Y MUNICIPALES VIGENTES.**
- **PELIGRO. SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA.**

MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES: Evitar el contacto con la piel, los ojos e inhalación, como así también la contaminación con alimentos. Usar ropa protectora adecuada en lo posible hidrorrepelente, guantes resistentes a productos químicos, botas, máscara, anteojos, antiparras de seguridad, durante la aplicación. Luego de utilizar el producto lavar muy bien todas las partes expuestas del cuerpo con abundante agua y jabón y asegurarse un correcto lavado de las prendas que hayan tenido contacto con el producto antes de ser usadas nuevamente. No comer, no beber y no fumar durante la manipulación del producto. No pulverizar contra el viento. Lavar todos los utensilios.

RIESGOS AMBIENTALES: **Aves:** Producto prácticamente no tóxico para aves silvestres. **Peces:** Producto moderadamente tóxico para peces. No contaminar fuentes o cursos de aguas. No asperjar sobre espejos de agua. **Abejas:** Producto virtualmente no tóxico para las abejas.

TRATAMIENTOS DE REMANENTES Y CALDOS DE APLICACIÓN: después de la aplicación limpiar correctamente las máquinas e implementos con abundante agua. Los restos del caldo de aplicación no deben ser arrojados a fuentes de agua (canales, acequias, arroyos, etc.), puede aplicarse debajo de los alambrados, o caminos, siempre y cuando se encuentren alejados de fuentes de agua, viviendas, centros poblados y lugares de tránsito frecuente de personas. Si el producto es usado parcialmente, mantener el mismo en su envase original. No trasvasar a otro recipiente.

TRATAMIENTO Y MÉTODO DE DESTRUCCIÓN DE ENVASES VACÍOS: verificar que estén totalmente vacíos, practicar la técnica del triple lavado e inutilizarlos por rotura. Posteriormente disponerlos en un lugar seguro y transitorio para entregarlos a un servicio especializado de recolección de residuos de plaguicidas y/o envases vacíos.

ALMACENAMIENTO: almacenar el producto en su envase original perfectamente cerrado, en lugar fresco y seco, ventilado, a cubierto de los rayos solares, calor, humedad y alejado de alimentos, fuentes de agua.

DERRAMES: contener el derrame, inactivar con cal o soda cáustica de poseer y cubrir con material absorbente húmedo (aserrín, tierra, arena, etc), barrer y recoger el material y disponerlo en envases rotulados para su posterior envío a una empresa autorizada para su correcta disposición final. Evitar que el material derramado entre en contacto con agua o cloacas. Usar ropa adecuada durante la operación de control de derrames.



PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de Inhalación: alejar al paciente del lugar de exposición y brindarle asistencia médica. Si es necesario efectuar respiración artificial. **En caso de contacto con la piel:** quitar la ropa contaminada. Lavar la piel con abundante agua y jabón. **En caso de contacto con los ojos:** si el paciente usa lentes de contacto, retirarlas. Sostener los párpados bien abiertos y lavar con abundante agua durante 15 a 20 minutos, luego control por oftalmólogo. **En caso de Ingestión:** no dar agua ni provocar vómitos. Llamar al médico llevar al accidentado al centro asistencial más cercano llevando la etiqueta o envase del producto. En todos los casos LLAMAR AL MEDICO.

ADVERTENCIA PARA EL MEDICO: PRODUCTO LIGERAMENTE PELIGROSO Clase toxicológica III. Categoría Inhalatoria III (CUIDADO). MODERADO IRRITANTE DERMAL (CUIDADO) CATEGORIA III: evitar el contacto con la piel y la ropa. MODERADO IRRITANTE OCULAR (CUIDADO) CATEGORÍA III: Causa irritación moderada a los ojos. No sensibilizante dermal. Aplicar tratamiento sintomático y de sostén. No existe antídoto específico.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN AGUDA: Náuseas, vómitos, diarreas, irritación gastrointestinal, irritación de los ojos.

ADVERTENCIAS TOXICOLÓGICAS ESPECIALES: No presenta.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:

CABA: Div. Toxicología del Hospital de Clínicas - Tels.: (011) 5950-8804/06. Hospital de Niños "Dr. Ricardo Gutiérrez" - Tel.: (011) 4962-9247 / 9248 / 9280. Hospital de Niños "Dr. Pedro de Elizalde" - Tels.: (011) 4300-2115 / 4362-6063. Int. 6217. **Prov. de Buenos Aires:** Hospital Nac. "Prof. A. Posadas" - Tels.: (011) 4658-7777 / 4654-6648 / 4469-9300 int. 1102. **La Plata:** Hospital Interzonal de Agudos Esp. en Pediatría "Sor María Ludovica" - Tels.: (0221) 451-5555 / 453-5901 int. 1312. Pergamino: Hospital Interzonal de Agudos San José - Tels.: (02477) 429792/99 int. 259. **Prov. de Santa Fe:** **Rosario:** Hospital "J. M. Cullen" - Tel.: (0342) 457-3357 int. 267/8. **Centro de Toxicología TAS – Tucumán 1544 - Tels.: (0341) 424-2727. Prov. de Córdoba: Córdoba:** Hospital de Urgencias - Tel.: (0351) 427-6200. Hospital de Niños - Tel.: (0351) 458-6455. **Prov. de Mendoza: Mendoza:** Hospital Central - Tel.: (0261) 420-0600. **Prov. de Chaco: Resistencia:** Hospital "J.C. Perrando" - Tels.: (03722) 425050/7233. **Prov. de Neuquén:** Hospital Regional - Tels.: (0299) 449-0800/449-0890. **CIQUIME (Centro de Información Química para Emergencias): 0800 222 2933.**

COMPATIBILIDAD TOXICOLÓGICA: No se ha establecido la ocurrencia de procesos de potenciación, sinergismo o aditividad en mezclas con otros herbicidas.



(Cuerpo Derecho)

GENERALIDADES DEL PRODUCTO:

UP STAGE® es un herbicida preemergente selectivo para los cultivos de arroz, soja, maní, papa y tabaco con prolongada acción residual.

Se absorbe principalmente por las raíces y ápices de los tallos de las plantas y es translocado por la xilema hasta las hojas. El producto inhibe la biosíntesis de la clorofila y carotenoides de las especies susceptibles, impidiendo la formación de pigmentos y la formación de la clorofila. Las especies afectadas emergen del suelo carente de pigmentación (albinas), para morir posteriormente. Por ser altamente soluble, tiene la ventaja de requerir una mínima humedad para ser activado en el suelo.

INSTRUCCIONES PARA EL USO:

Preparación: antes de abrir el envase verificar fecha de vencimiento. Agitar antes de usar. Llenar el tanque de la pulverizadora con agua hasta la mitad de su capacidad y agregar la cantidad indicada de **UP STAGE®**, agitar y completar con agua, el volumen requerido. Es importante que el sistema de agitación o retorno funcione en todo momento.

Equipos, volúmenes y técnicas de aplicación: verificar el correcto funcionamiento y calibrado del equipo. Puede emplearse equipos pulverizadores terrestres convencionales o aéreos.

Aplicar a la superficie del suelo durante la siembra o inmediatamente después de ésta, antes que la maleza o el cultivo hayan emergido. Evite que la deriva caiga sobre cultivos adyacentes, evite la superposición durante la aplicación. Asegurarse de obtener 20-30 gotas/cm².

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	MALEZAS	DOSIS	MOMENTO DE APLICACIÓN
ARROZ	<p>Capín arroz (<i>Echinochloa cruz-galli</i>);</p> <p>Chacrilla (<i>Echinochloa crusgavonis</i>);</p> <p>Pasto colorado (<i>Echinochloa colonum</i>);</p> <p>Cola de zorro (<i>Setaria spp</i>);</p> <p>Pasto de cuaresma (<i>Digitaria sanguinalis</i>).</p>	1 L/ha	Aplicar con 3 litros de BRYDEN® (Propanil 48% p/v EC) , en post emergencia temprana, con malezas no mayores de 4 hojas. Agregar surfactante al 0.2%, luego de mezclar los productos.
MANÍ, SOJA	<p>Albahaca silvestre (<i>Gallinsoga parviflora</i>);</p> <p>Caminadora (<i>Rotboellia exaltata</i>);</p> <p>Chamico (<i>Datura ferox</i>);</p> <p>Capín arroz (<i>Echinochloa crus galli</i>);</p> <p>Chinchilla (<i>Tagetes minuta</i>);</p> <p>Cola de zorro</p>	<p>Suelos livianos: 1,3 L/ha</p> <p>Suelos medianos: 1,3 a 1,5 L/ha</p>	<p>Aplicar en preemergencia durante la siembra o inmediatamente después de esta, antes que la maleza o el cultivo hayan emergido.</p> <p>Chamico: control parcial.</p> <p>Cuando las malezas predominantes son chamico y yuyo colorado aplicar</p>



	<p><i>(Setaria viridis);</i> Enredadera anual <i>(Polygonum convolvulus);</i> Malva cimarrona <i>(Anoda cristata);</i> Pie de gallina <i>(Eleusine indica);</i> Pasto de cuaresma <i>(Digitaria sanguinalis);</i> Quinoa blanca <i>(Chenopodium album);</i> Sorgo de Alepo de semilla <i>(Sorghum halepense);</i> Verdolaga <i>(Portulaca oleracea).</i></p>	<p>Suelos pesados: 1,5 L/ha</p>	<p>únicamente en mezcla: Clomazone 0,9 l/ha + Imazetapir 0,4 L/ha.</p>
PAPA	<p>Albahaca silvestre <i>(Galinsoga parviflora);</i> Bejuco* <i>(Ipomoea grandifolia);</i> Pica pica <i>(Rottboellia exaltata);</i> Capín arroz <i>(Echinochloa crusgavonis);</i> Chamico* <i>(Datura ferox);</i> Chinchilla <i>(Tegetes bonaerensis);</i> Colas de zorro <i>(Setaria viridis);</i> Enredadera anual <i>(Polygonum convolvulus);</i> Malva cimarrona <i>(Anoda cristata);</i> Pasto colorado* <i>(Brachiaria platyphylla);</i> Pasto de cuaresma <i>(Digitaria sanguinalis);</i> Pie de gallina <i>(Eleusine indica);</i> Quinoa blanca* <i>(Chenopodium album);</i> Sorgo de Alepo de semilla <i>(Sorghum halepense);</i> Verdolaga <i>(Portulaca oleracea);</i> Yuyo colorado* <i>(Amaranthus quitensis).</i></p>	<p>1,15 L/ha</p>	<p>Aplicar inmediatamente después de la siembra y siempre antes de la emergencia de la maleza o el cultivo.</p> <p>Cuando las malezas predominantes son chamico, quinoa blanca, yuyo colorado, pasto colorado, y para ampliar el espectro de otras malezas, se recomienda mezclar con 0,75 L/ha de Metribuzín 48 SC.</p> <p>* control parcial</p>



TABACO	Cadillo (<i>Cenchrus sp</i>); Pasto de cuaresma (<i>Digitaria sanguinalis</i>); Eleusine (<i>Eleusine indica</i>); Pasto morado (<i>Leptochloa sp</i>); Sorgo de Alepo de semilla (<i>Sorghum halepense</i>).	1,5 a 2 L/ha	Después del último aporque
		2 L/ha	Post-transplante

RESTRICCIONES DE USO:

Período de Carencia:

Soja, Maní, Arroz, Papa y Tabaco: Uso Posicionado.

En caso de que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberá conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el período de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia.

Advertencias especiales: Durante 5 (cinco) meses posteriores a la aplicación del producto no deberán sembrarse cultivos sensibles como: trigo, avena, cebada y centeno. En la zona sudeste de la provincia de Buenos Aires esta restricción se extiende a los 24 meses luego de la aplicación. No aplicar a menos de 300 metros de un cultivo de girasol.

Tiempo de reingreso al área tratada: Mínimo doce horas luego de la aplicación.

Prevención y manejo de Resistencia: UP STAGE® pertenece al grupo **13** de los herbicidas. Para prevenir la selección de malezas resistentes, deben respetarse las recomendaciones de uso (dosis y momento de aplicación) detalladas en el marbete. Debe evitarse el uso de un único grupo de herbicidas en la estrategia de manejo del lote, mediante la combinación con otros productos de diferente grupo en mezcla de tanque o aplicaciones secuenciales.

COMPATIBILIDAD: Puede mezclarse con Propanil o Imazetapir. No es compatible con productos de reacción alcalina. Los productos compatibles deben estar registrados para los mismos usos mencionados en esta etiqueta. Antes de utilizar en mezcla con otros productos se debe realizar una prueba a pequeña escala, para evaluar la compatibilidad física y biológica de los componentes y la posible fitotoxicidad para los cultivos.

FITOTOXICIDAD: UP STAGE® no es fitotóxico en los cultivos registrados, siguiendo las dosis y recomendaciones que figuran en el marbete. En el cultivo de arroz puede producir un ligero blanqueamiento, el cual se revierte en poco tiempo, no afectando los rendimientos.

CONSULTA TÉCNICA: “CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”.

NOTA: UPL ARGENTINA S.A. solo es responsable de las características físico-químicas de este producto. Al no ejercer el control técnico de la aplicación, no se hace responsable por daños y perjuicios que deriven del uso de este producto, distinto al indicado en este marbete.