

¡ALTO! LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO Y
CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRÍCOLAS

ADAMA
ESSENTIALS



Paso D 30.4 SL

HERBICIDA-PIRIDINA, FENOXI
PICLORAM, 2,4-D

CUIDADO

ANTÍDOTO: NO TIENE

DENSIDAD: 1.167 g/cm³

ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE Y/O SE INHALA.
PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR EXPOSICIÓN.

NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN.
MANTÉNGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE
INCAPACES, ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



USO AGRONÓMICO:

MODO DE ACCIÓN: Herbicida de sistémico absorbido por el follaje y raíces. Es utilizado para el control de malezas de hoja ancha, herbáceas y semileñosas en pasturas. Es translocado rápidamente tanto por vía apoplástica como simplástica y se acumula en los puntos de crecimiento. Ambos ingredientes activos (2, 4 D y picloram) mimetizan el modo de acción de auxinas endógenas y afectan la plasticidad de la pared celular y el metabolismo de ácidos nucleicos. A bajas concentraciones genera un incremento anormal en las funciones celulares antes mencionadas lo cual lleva a una división y crecimiento celular sin control, resultando en la destrucción del tejido vascular. Una alta concentración del herbicida puede inhibir severamente la división y el crecimiento celular.

EQUIPO DE APLICACIÓN: Antes de aplicar asegúrese de que el equipo de aplicación esté en buenas condiciones de uso y calibrado. **PASO D 30.4 SL** puede aplicarse por vía aérea o terrestre. Si se aplica vía aérea, utilice de 50 a 100 litros de mezcla. Si se aplica por vía terrestre utilice hasta 400 litros de caldo, usando boquillas No. 8002 SS. Debe utilizarse siempre equipo de protección personal: botas, mascarilla, anteojos, guantes, camisa de manga larga y pantalón largo.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA: Para preparar el caldo de aspersión, vierta en el tanque de mezcla o directamente en el tanque de la aspersora la dosis o cantidad de **PASO D 30.4 SL** a utilizar en la mitad del volumen de agua a usar. Adicione a esta mezcla la cantidad de agua requerida para completar el caldo de aspersión, agitando bien y de manera constante. Las mezclas de producto realizadas en campo deben utilizarse inmediatamente y nunca guardarse para aplicaciones de días posteriores. Los equipos de aplicación deben tener un sistema adecuado de agitación, para poder garantizar una suspensión homogénea durante el transcurso de la aplicación. Lavar el equipo al terminar la aplicación: cubetas, embudo, paletas de agitación, cepillo, etc. Este equipo debe estar bien marcado.

RECOMENDACIONES DE USO:

USO AUTORIZADO EN: BELICE, HONDURAS, EL SALVADOR, NICARAGUA, PANAMÁ Y REPÚBLICA DOMINICANA.

CULTIVO	DOSIS RECOMENDADA
Pastos en general Arroz <i>Oryza sativa</i> Caña de azúcar <i>Saccharum officinarum</i>	2-3 litros/ha

MALEZAS CONTROLADAS: Escobilla *Sida acuta*, Verbena *Stschytrapheta cayennsis*, Bicho *Casia tora*, Cornizuelo *Acacia cornigera*, Dormilona *Mimosa pudica*, Zarza *Mimosa pigra*, Flor amarilla *Baltimora erecta*, *Melampodium* spp., Bledo *Amaranthus* spp

ÉPOCA DE APLICACIÓN: Aplicar cuando las malezas se encuentren en crecimiento activo y con abundante follaje. No usar en terrenos inundados ni cuando la maleza se encuentre en etapas de floración o fructificación.

INTERVALO DE APLICACIÓN: Si se aplica más de una vez, esperar al menos entre 30 y 45 días entre aplicaciones.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA: Se aplica al inicio del cultivo. No aplicar 12 días antes de la cosecha. Si se usa en pastos, después de la aplicación, dejar al menos 14 días sin pastoreo.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA: 24 horas, o en caso contrario utilizar equipo de protección personal.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico a las dosis recomendadas y en los cultivos recomendados en este panfleto. Es fitotóxico para cultivos susceptibles como papa, papaya, tomate, chile y otros cultivos anuales y perennes de hoja ancha. Evitar efecto de deriva en las aspersiones.

Cliente:

Adama

Fecha:

20 dic. 2015

Arte:

PASO D 30 4 SL
panfleto DIC

Dimensiones:

215 x 280 mm
página 1/2

Colores:



Negro

COMPATIBILIDAD: Es compatible con herbicidas postemergentes como paraquat, diuron, propanil, atrazina, ametrina. Si hay duda realice una prueba de compatibilidad a pequeña escala.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

Almacene lejos de los niños y casas de habitación. Almacene y transporte el producto en lugares secos y aireados, lejos de alimentos, forrajes y medicinas. Manténgalo en su empaque original, cerrado herméticamente, etiquetado y aparte de herbicidas. Es corrosivo al hierro y acero galvanizado. No es inflamable.

**NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN
MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**



**NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO.
BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA**



SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

Los síntomas que se presentan son irritación y enrojecimiento de los ojos, picazón y enrojecimiento de las membranas mucosas, náuseas y malestar estomacal.

PRIMEROS AUXILIOS:

INGESTIÓN: Lávese la boca con agua abundante. Acuda a un médico. No administre nada oralmente a una persona inconsciente.

INHALACIÓN: Lleve a la víctima al aire libre. En caso de problemas respiratorios, realice la respiración artificial. Acuda a un médico.

CONTACTO CON LOS OJOS: Lávese abundantemente con agua, manteniendo el párpado bien abierto por lo menos 15 minutos. Acuda a un médico.

CONTACTO CON LA PIEL: Quite la ropa contaminada y lave la parte afectada con suficiente agua y jabón.

NUNCA DÉ A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA

TRATAMIENTO MÉDICO:

No tiene antídoto específico. Seguir tratamiento sintomático y terapia complementaria.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

INSTITUCIÓN

Centro de Intoxicaciones Karl Heusner Memorial Hospital
Hospital Nacional Rosales
Hospital Escuela
Centro Nacional de Toxicología
Centro de Investigaciones e Información de Medicamentos y Tóxicos
Hospital Dr. Luis Aybar
Hospital Dr. Moscoso Puello

PAÍS

Belice
El Salvador
Honduras
Nicaragua
Panamá
Republica Dominicana
Republica Dominicana

TELÉFONO

231-1548
2231-9262
2232-2322 / 2232-2316
2289-4514
269-2741
6843672
6816922

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

TÓXICO PARA PECES Y CRUSTÁCEOS.



NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS.

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:

Aproveche el contenido completo del envase, cuando lo vacíe, lave y enjuague tres veces con agua limpia y agregue el resultado del enjuague a la mezcla ya preparada. Inutilice los envases vacíos, perfórelos. Si el país cuenta con un programa oficial de recolección y disposición de envases, entregue éste al centro de recolección más cercano o deséchelo de acuerdo a las instrucciones del distribuidor del producto. En el caso de los derrames o desechos de plaguicidas, recójalos con aserrín o algún material absorbente y recólectelos en un recipiente hermético y entréguelos al distribuidor o elimínelos en un relleno sanitario autorizado por el Ministerio de Salud.

**EL USO DE ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS
PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE**

AVISO DE GARANTÍA:

El fabricante y registrante garantizan la calidad del producto en su envase original y cerrado herméticamente. No se responsabilizan por el mal uso que se le dé, o sea diferente al estipulado en este panfleto.

FORMULADO POR: ADAMA ANDINA B. V. SUCURSAL COLOMBIA
CALLE 1C NÚM. 7-53 INTERIOR ZONA FRANCA,
BARRANQUILLA, COLOMBIA.
TEL.: (571) 5-3799771, FAX: (571) 5-3799715

IMPORTADO POR:

DISTRIBUIDO POR:

PAÍS	NÚMERO DE REGISTRO	FECHA DE REGISTRO
BELICE	0096-17	15-12-10
EL SALVADOR	AG.2011-03-897	28-03-11
HONDURAS	991,F341,TI	31-07-13
NICARAGUA	MC-028B-2012	18-17-12
PANAMÁ	5435	04-02-11
REP. DOMINICANA	3417	23-12-14

Cliente:

Adama

Fecha:

20 dic. 2015

Arte:

PASO D 30 4 SL
panfleto DIC

Dimensiones:

215 x 280 mm
página 2/2

Colores:



Negro