

We create chemistry

## Basagran® 48 SL

HERBICIDA - BENZOTHIODIAZOLE BENTAZONE

Composición química: 3-isopropyl-1H-2,1,3-benzothiadia Ingredientes inertes	azin-4(3H)-one-2,2-dioxide		<b>p/v</b> 48% 52%
I Ulal	ente activo por litro de producto come		100%
CONTENIDO NETO			
CONTENIDO NETO	1L	3,785 L	5 L
	19 L	20 L	50 L
	200 L	210 L	
		SERVICIO	UNIDAD DE REGISTRO DE
		ELE ESTABOLIO	AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS DE APLICACIÓN
		de minimi	
		1 36 7 N M	LAM GOAD

ANTÍDOTO: NO TIENE

Ing, Arg. Carlos Edo Alvarez Salazar NOMBRE DE FUNCIA NARIO DE REGISPRO

Formulador:

BASF SE, BASF Societas Europaea, 67056 Ludwigshafen, Alemania

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN.
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.
UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCIÓN AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA
PREPARACIÓN DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACIÓN: BOTAS, MASCARILLA, ANTEOJOS,
GUANTES, DOSIFICADOR Y EQUIPO DE APLICACIÓN.
NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO.
BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.



SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Irritación de la piel y ojos. Síntomas eventuales: náuseas, vómito, molestias estomagointestinales, trastornos circulatorios.

## **PRIMEROS AUXILIOS:**

POR INGESTIÓN: Lavar inmediatamente la boca y beber posteriormente abundante agua. Busque ayuda médica. NO inducir el vómito.

POR INHALACIÓN: Retire el paciente a un lugar fresco, seco y aireado; manténgalo en reposo y vigile la respiración.

POR CONTACTO CON LOS OJOS: Abra los párpados y lave los ojos con un flujo continuo de agua limpia por 15 minutos. Consulte al médico.

POR CONTACTO CON LA PIEL: Quítese la ropa contaminada y lávese la piel con abundante agua y jabón por 15 minutos.

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

TRATAMIENTO MÉDICO: Tratamiento sintomático. No es conocido ningún antídoto específico.



## CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRÍCOLAS ANTES DE COMPRAR Y USAR ESTE PRODUCTO.

PROTEJA EL AMBIENTE CON BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS, CUMPLA CON LAS RECOMENDACIONES DADAS EN EL PANFLETO.

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

## AVISO DE GARANTÍA:

Las instrucciones para el uso de este producto reflejan los resultados de la experiencia de la compañía basada en ensayos de campo y uso práctico. Dichas instrucciones se creen dignas de confianza y deben observarse cuidadosamente. Es imposible, sin embargo, eliminar los riesgos inherentes al uso de este producto. Cualquier daño a la cosecha, falta de eficacia y otras consecuencias involuntarias, pueden ser el resultado de factores que están fuera del control de BASF, como condiciones climáticas, presencia de otros materiales, el método de uso o aplicación, etc. El usuario debe asumir dichos riesgos. BASF y el registrante sólo garantizan que el producto se ajusta a la descripción química de la etiqueta y que es razonablemente apto para los usos descritos en el panfleto, cuando se usa de acuerdo con las instrucciones y sujeto a los riesgos mencionados anteriormente. BASF NO DA NI AUTORIZA A NINGÚN AGENTE O REPRESENTANTE PARA DAR NINGUNA OTRA GARANTÍA EXPRESA O IMPLICITA Y NO PRESTA GARANTÍA DE IDONEIDAD PARA CUALQUIER FIN DETERMINADO. Los períodos de carencia indicados en el panfleto son para las condiciones locales, para fines de exportación el usuario debe atenerse a las tolerancias establecidas en los países de destino.

PAÍS	NUMERO DE REGISTRO	FECHA DE REGISTRO
GUATEMALA	78-90	22-02-13
BELICE	0011-1	24-11-15
EL SALVADOR	AG-94-11-198	11-12-12
HONDURAS	46-23-1	03-09-12
NICARAGUA	BA-073C-2-97	13-03-02
COSTA RICA	1273	24-08-94
PANAMA	1662	17-02-14
REPÚBLICA DOMINICANA	2728	22-05-11

NÚMERO DE LOTE: VER ENVASE O EMPAQUE

FECHA DE FORMULACIÓN: VER ENVASE O EMPAQUE

FECHA DE VENCIMIENTO: VER ENVASE O EMPAQUE



® Marca registrada BASF

¡ALTO! LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO.



We create chemistry

## Basagran® 48 SL

## HERBICIDA - BENZOTHIODIAZOLE BENTAZONE

Composición química:	p/v
3-isopropyl-1H-2,1,3-benzothiadiazin-4(3H)-one-2,2-dioxide	48%
Ingredientes inertes	52%
Total	100%
Contiene: 480 gramos de ingrediente activo por litro de producto comercial.	

**CONTENIDO NETO** 

0.5 L





## EN CASO DE INTOXACION LLEVE AL PACIENTE AL MÉDICO Y DELE ESTA ETIQUETA O EL PANFLETO

ANTÍDOTO: NO TIENE

## Fabricante:

BASF SE, BASF Societas Europaea, 67056 Ludwigshafen, Alemania

PAÍS	NUMERO DE REGISTRO	FECHA DE REGISTRO
GUATEMALA	78-90	22-02-13
BELICE	0011-1	24-11-15
EL SALVADOR	AG-94-11-198	11-12-12
HONDURAS	46-23-I	03-09-12
NICARAGUA	BA-073C-2-97	13-03-02
COSTA RICA	1273	24-08-94
PANAMÁ	1662	17-02-14
REPÚBLICA DOMINICANA	2728	22-05-11

NÚMERO DE LOTE: VER ENVASE O EMPAQUE

FECHA DE FORMULACIÓN: VER ENVASE O EMPAQUE

FECHA DE VENCIMIENTO: VER ENVASE O EMPAQUE

® Marca registrada BASF

**MODERADAMENTE PELIGROSO** 

ALTO! LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE **FUERA** LLAVE MANTÉNGASE BAJO ALCANCE DE LOS NIÑOS. HABITACIÓN

DE PROTECCIÓN AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA, EL SIGUIENTE EQUIPO CARGA Y APLICACIÓN: BOTAS, DOSIFICADOR EQUIPO DE APLICACIÓN MASCARILLA, GUANTES,





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



# EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE EL PACIENTE AL MÉDICO Y DÉLE ESTA ETIQUETA O EL PANFLETO.

**SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:** Irritación de la piel y ojos. Sintomas eventuales: náuseas, vómito, molestias intestinales, trastornos circulatorios

## PRIMEROS AUXILIOS:

POR INGESTIÓN: Lavar inmediatamente la boca y beber posteriormente abundante agua. Busque ayuda médica. NO

inducir el vómito. POR INHALACIÓN: Retire el paciente a un lugar fresco, seco y aireado; manténgalo en reposo y vigile la respiración

POR CONTACTO CON LOS OJOS: Abra los párpados y lave los ojos con un flujo continuo de agua limpia por 15 minutos. Consulte al médico.

POR CONTACTO CON LA PIEL: Quítese la ropa contaminada y ávese la piel con abundante agua y jabón por 15 minutos NUNCA DE A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA TRATAMIENTO MÉDICO: Tratamiento sintomático. No conocido ningún antídoto específico



CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRÍCOLAS ANTES DE COMPRAR Y USAR ESTE PRODUCTO.

AGRÍCOLAS, CUMPLA CON LAS RECOMENDACIONES DADAS EN EL PANFLETO.

We create chemistry

## **Basagran®** 48 SL

HERBICIDA - BENZOTHIODIAZOLE BENTAZONE

Composición química:	۸/d
3-isopropyl-1H-2,1,3-benzothiadiazin-4(3H)-one-2,2-dioxide	48%
Ingredientes inertes	52%
Total	100%
Contiene: 480 gramos de ingrediente activo por litro de producto comercial.	o comercial.

50	
3,785 L 20 L	0
11.   19.L   200.L	DANINO
CONTENIDO NETO	

## ANTÍDOTO: NO TIENE

BASF Societas Europaea, 67056 Ludwigshafen, Alemania FORMULADOR: BASF SE.

® Marca registrada BASF

El fabricante garantiza el contenido de este envase, siendo apto el producto para los fines recomendados de acuerdo con las del producto será NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO, CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS El buen uso responsabilidad exclusiva del comprador. instrucciones de uso. AVISO DE GARANTÍA:

PAÍS	NUMERO DE	<b>FECHA DE</b>
	REGISTRO	REGISTRO
GUATEMALA	78-90	22-02-13
BELICE	0011-1	24-11-15
EL SALVADOR	AG-94-11-198	11-12-12
HONDURAS	46-23-1	03-09-12
NICARAGUA	BA-073C-2-97	13-03-02
COSTA RICA	1273	24-08-94
PANAMÁ	1662	17-02-14
REPÚBLICA	2728	22-05-11
Chilly		

FECHA DE FORMULACIÓN: VER ENVASE O EMPAQUE FECHA DE VENCIMIENTO: VER ENVASE O EMPAQUE NÚMERO DE LOTE: VER ENVASE O EMPAQUE



# **MODERADAMENTE PELIGROSO**



We create chemistry

## Basagran® 48 SL

HERBICIDA - BENZOTHIAZINONE BENTAZONE



ANTÍDOTO: NO TIENE

DENSIDAD: 1,19 g/cm3 a 20°C

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: Basagran® 48 SL es un herbicida de contacto, post-emergente, su acción se basa en la inhibición de la fotosíntesis.

EQUIPO DE APLICACIÓN: Aspersora de mochila O tractor. En República Dominicana se permiten únicamente las aplicaciones con equipo manual o terrestre. Antes de utilizar el equipo de aspersión, revise cuidadosamente que esté en buen estado de funcionamiento. Antes de aplicar Basagran® 48 SL calibre con agua el equipo de aspersión para verificar que esté aplicando la dosis correcta. Se recomienda usar boquillas de abanico TJ 8003 o su equivalente. Para dosificar la cantidad correcta de acuerdo al tanque de la aspersora debe utilizar un tazón medidor. Después de la aplicación lave el equipo de aspersión con agua y jabón. Deje secar y guárdelo.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA: Póngase el equipo de protección personal, antes de usar y manipular Basagran® 48 SL. Como con todos los productos químicos evite en lo posible el contacto con la solución. No comer, beber o fumar durante el manejo y aplicación de este producto. De acuerdo a la dosis de Basagran® 48 SL a utilizar mézclelo en el tanque con agua limpia hasta la mitad, seguidamente complete el volumen de agua requerido, agite para obtener una mezcla homogénea antes de comenzar la aspersión. En el sistema convencional use entre 285–570 litros de agua por hectárea. Para las aplicaciones en piña use un mínimo 1800-1900 litros de agua por hectárea.



## RECOMENDACIONES DE USO:

Para control de malezas en arroz de riego se necesita drenar el campo antes de la aplicación y colocar 2 días después de nuevo la lámina de agua. En arroz de secano aplicar cuando haya una buena humedad para que las malezas estén activas, no aplicar con estrés por falta de agua. En soya y maní aplicar con buena humedad y utilizar presiones altas, no adicionar coadyuvantes o surfactante, pueden aumentar la fitotoxicidad.

## USOS AUTORIZADOS EN COSTA RICA:

CULTIVO	DOSIS RECOMENDADA	OBSERVACIONES
Arroz Oryza sativa Frijol Phaseolus vulgaris Soya Glycine max Mani Sesamun indicum Papa Arachis hipogaea Cebolla Solanum tuberosum Arveja Allium cepa Maiz Zea mays Sorgo Sorghum vulgare	1,5 a 2,0 litros por hectárea.(1.05 – 1.4 litros por mz)	Se recomienda aplicarlo cuando las malezas ciperáceas y hojas anchas están en etapas de crecimiento de 2–4 hojas, tratando de hacer un buen cubrimiento de éstas.

## USOS AUTORIZADOS EN COSTA RICA:

CULTIVO	MALEZAS A CONTROLAR	DOSIS RECOMENDADA
Piña <u>Ananas comosus</u>	Coyolillo amarillo  Cyperus ferax, Cyperus odoratus  Coyolillo  Cyperus esculentus, Cyperus  difformis  Tamarindillo	

Phyllanthus niruri Fimbristilis Fimbristilis miliacea 3-4 litros de Basagran\* 48 SL por hectárea (2.1 – 2.8 litros por mz)

NOMBRE DE LAS MALEZAS A CONTROLAR:

Hierba de pollo Botoncillo, eclipta Campanilla Hierba caimán Acantospermun Altamisa Artemisa Mozote Nabo Cenizo Siempre viva, suelda Bejuco Campanilla silvestre Hierba socialista Papacuyo Gallito Verdolaga Rábano silvestre Lirio de aqua Malva Flor de muerto Pelo de mico Clavito, palisandro Alfabegueta Violeta Alfiter Lila, buche de gallina Patito

Coyolillo

Cyperus ferax Cyperus rotundus Commelina diffusa Eclipta alba Ipomoea spp Polygonum hydropiper Acanthospermun spp Ambrosia artemisiífolia Artemisia vulgaris Bidens pilosa Brassica spp Chenopodium album Commelina spp Convolvulus spp Datura stramonium Emilia sonchifolia Galinsoga spp Heliotropium spp Portulaca oleracea Rhaphanus raphanistrum Richardia spp Sida spinosa Tagetes minuta Fimbristylis littoralis Jussiaea (andurgia) erecta Ammania coccinea Anoda hastata Bidens pilosa Heteranthera limosa Heteranthera reniformis Bacopa spp. Jussiaea leptocarpa ussiaea linifolia



Jussiaea linifolia
Jussiaea repens
Jussiaea repens
Jussiaea repens
Jussiaea perterol
Alteranthera sessilis
Justia spp.
Cyperus sphacellatus
Lindernia dubia
Cyperus diffusus
Cyperus diffusus
Cyperus esculentus
Limnocharis flava
Cyperus ferax
Cyperus doratus
Eeocharis geniculata
Rotala ramosior
Sphenoclea zeylanica

INTERVALO DE APLICACIÓN: Una sola aplicación al cultivo.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:

Arroz, Frijol, Soya, Ajonjoli, Mani, Papa, Cebolla, Arveja, Maiz, Sorgo y Habichuelas: Treinta (30) días, cuando el producto se aplica solo.

Piña: 180 días, cuando el producto se aplica solo.

FIRM.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA: Esperar a que se haya secado el caldo pulverizado.

FITOTOXICIDAD: Basagran® 48 SL es selectivo a los diferentes cultivos aprobados. En caso de fríjol se presenta una leve fitotoxicidad a variedades de granos blancos y/o moteados, por lo cual recomendamos su uso, previo una pequeña prueba de tolerancia en el cultivo. Puede causar daños a cultivos vecinos por deriva o mala aplicación.

COMPATIBILIDAD: Debido a su alta selectividad a los cultivos recomendados, Basagran® 48 SL puede ser mezclado con otros herbicidas para ampliar su espectro de control, para el caso de arroz se puede mezclar con Facet 25 SC, propanil u Ordram 96 EC. Cuando se mezcle con propanil no adicionar insecticidas organofosforados y/o carbamatos.

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: No es inflamable ni corrosivo. No almacene ni transporte Basagran® 48 SL junto con alimentos de consumo humano, animal, fertilizantes y semillas. Almacénese y transpórtese en su envase original, en un lugar seco y bien ventilado, lejos del alcance de los niños o personas mentalmente incapacitadas. Manéjese con cuidado para evitar derrames; si esto sucede, cúbralos con aserrín o tierra, recoja en un envase cerrado y disponga del mismo según la legislación local.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACION. MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL. UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCION AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACION DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACIÓN: GUANTES Y BOTAS DE HULE, MASCARILLA, SOMBRERO, PROTECTOR DE OJOS, PANTALÓN, CAMISA MANGA LARGA Y DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE, DOSIFICADOR Y



NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO. BÁÑESE DESPUES DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA. SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Irritación de la piel y ojos. Síntomas eventuales: náuseas, vómito, molestias intestinales, trastomos circulatorios.

PRIMEROS AUXILIOS:

INICTITUDIÓN

EN CASO DE INGESTIÓN: no induzca el vómito. Lleve de inmediato al paciente al médico o centro de salud más cercano. Lavar inmediatamente la boca y beber pomente 200-300 ml de agua, buscar ayuda médica.

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: quite la ropa contaminada, lave un nediatamente el área afectada del cuerpo con abundante agua y jabón de 15 a 20 minutos. Lleve la

información disponible del producto.

EN CASO DE INHALACIÓN: Reposo, respirar aire fresco, buscar ayuda médica.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Lavar los ojos abundantemente durante 15 minutos con agua corriente y los párpados abiertos.

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

TRATAMIENTO MÉDICO: Tratamiento sintomático (descontaminación, funciones vitales), no es conocido ningún antídoto específico.

DAIC

TEL ÉEONO

## CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

INSTITUCION	PAIS	IELEFONO
Centro de Información y asistencia Toxicológica (CIAT)	GUATEMALA	1-801-0029832 y 2230-0807
Centro de intoxicaciones Karl Heusner, Memorial Hospital	BELICE	223-1548 y 223-1671
Hospital Nacional Rosales	<b>EL SALVADOR</b>	2231-9262
Hospital Escuela	HONDURAS	2232-2322 y 2232-2415
Centro de Información, Vigilancia y Asesoramiento toxicológico	NICARAGUA	2289-4700 Ext.17
Centro Nacional de Control de Intoxicaciones	COSTA RICA	2223-1028
Centro de investigación e información de Medicamentos y tóxicos (CIIMET)	PANAMÁ	523-6312
Centro de Información de Drogas y de Intoxicación	REPÚBLICA DOMINICANA	562-6601 Ext. 1801

## MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

## NO CONTAMINE RIOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON **ENVASES O EMPAQUES VACIOS.**

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 perforándolos. 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. Los remanentes de plaguicidas sin utilizar deben mantenerse en su envase original debidamente cerrado y etiquetado.

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

AVISO DE GARANTÍA: Las instrucciones para el uso de este producto reflejan los resultados de la experiencia de la compañía basada en ensayos de campo y uso práctico. Dichas instrucciones se creen dignas de confianza y deben observarse cuidadosamente. Es imposible, sin embargo, eliminar los riesgos inherentes al uso de este producto. Cualquier daño a la cosecha, falta de eficacia y otras consecuencias involuntarias, pueden ser el resultado de factores que están fuera del control de BASF, como condiciones climáticas, presencia de otros materiales, el método de uso o aplicación, etc. El usuario debe asumir dichos riesgos. BASF y el registrante sólo garantizan que el producto se ajusta a la descripción química de la etiqueta y que es razonablemente apto para los usos descritos en el panfleto, cuando se usa de acuerdo con las instrucciones y sujeto a los riesgos mencionados anteriormente. BASF NO DA NI AUTORIZA A NINGÚN AGENTE O REPRESENTANTE PARA DAR NINGUNA OTRA GARANTÍA EXPRESA O IMPLICITA Y NO PRESTA GARANTÍA DE IDONEIDAD PARA CUALQUIER FIN DETERMINADO. Los períodos de carencia indicados en el panfleto son para las condiciones locales, para fines de exportación el usuario debe atenerse a las tolerancias establecidas en los países de destino.

## FORMULADOR:

BASF SE, BASF Societas Europaea, 67056 Ludwigshafen, Alemania.

IMPORTADO POR:

COSTA RICA:

**GUATEMALA: BASF Guatemala** 

Avenida Petapa 47-31, Zona 12, Ciudad Guatemala, Guatemala.

Tel.: 2445-7600, Fax: 2445-7698 BASF Costa Rica S. A.

Los Balcones, Plaza Roble, Escazú.

San José, Costa Rica

Tel.: 2201-1900, Fax: 2201-8221

EL SALVADOR: Agroquímica Internacional (AGRINTER). Km 31 Carretera a

San Juan Opico Sitio El Niño, La Libertad, El Salvador. Distribuidores e Importadores Agricolas (DIAGRI S.A DE CV).

6a Calle Ote, Nº 24, Rosario la Paz Depto, La Paz, El Salvador

Técnica Universal Salvadoreña, S.A. de CV. Km 9 1/2 Carretera al Puerto de la Libertad, Antiguo Cuscatlán, La Libertad, El

Salvador

REP BASF Dominicana S. A.

DOMINICANA: Gustavo Mejia Ricart No. 11 Edificio Rogama, 3er piso Ensanche

Naco, Santo Domingo

Tel: 3341026; 5320088, Fax: 3341027

PAÍS **GUATEMALA**  NUMERO DE REGISTRO 78-90

**FECHA DE REGISTRO** 

22/02/2013

0011-1 **EL SALVADOR** AG-94-11-198 HONDURAS 46-23-1 NICARAGUA BA-073C-2-97 COSTA RICA 1273 PANAMÁ 1662 REPÚBLICA DOMINICANA 2728

24/11/2015

9/16/2013

9/3/2012

3/13/2002

24/08/94

2/17/2014

5/22/16

