

Process Cyan	Pantone 108 (as process)
Process Magenta	Pantone 1797 (as process)
Process Yellow	White Opaque Underlayer
Process Black	FPO Swoosh Gradient
Pantone 341 Green	
Pantone 376 Lime Green	



White opaque underlayer (shown as Pink on proof) prints on metallic substrate. Swoosh area (shown on proof and in document as gradient) is not printed to show metallic substrate below.

CONTROLS	<input type="checkbox"/> NEW <input checked="" type="checkbox"/> REVISIONS <input type="checkbox"/> OTHER		approval sign-off: _____	date: _____	
	client: IMAGE		colors: <input type="checkbox"/> CMYK <input type="checkbox"/> SPOT COLORS		
	date submitted: XX/XX/16	version date: 08/16/16	requested finish: XX/XX/16	<input type="checkbox"/> PMS # 000 <input type="checkbox"/> PMS # 000 <input type="checkbox"/> PMS # 000 <input type="checkbox"/> PMS # 000	
	file name: IM44 - Image Kills Nutsedge Concentrate 24oz_Front Label		version #: 6	notes: Special notes and instructions will go here. Special notes and instructions will go here. Special notes and instructions will go here.	
	requester: KD	designer: SHAK/MELISSA		This color print is for content and position only. Use Contract Proof for Process-Color matching. Use Ink Drawdowns for Spot-Color matching.	



Process Cyan	Pantone 108 (as process)
Process Magenta	Pantone 1797 (as process)
Process Yellow	White Opaque Underlayer
Process Black	FPO Swoosh Gradient
Pantone 341 Green	
Pantone 376 Lime Green	



White opaque underlayer (shown as Pink on proof) prints on metallic substrate. Swoosh area (shown on proof and in document as gradient) is not printed to show metallic substrate below.

CONTROLS	<input type="checkbox"/> NEW <input checked="" type="checkbox"/> REVISIONS <input type="checkbox"/> OTHER			approval sign-off: _____	date: _____
	client: IMAGE			colors: <input type="checkbox"/> CMYK <input type="checkbox"/> SPOT COLORS	
	date submitted: XX/XX/16	version date: 08/10/16	requested finish: XX/XX/16	<input type="checkbox"/> PMS # 000 _____	<input type="checkbox"/> PMS # 000 _____
	file name: IM44 - Image Kills Nutsedge Concentrate 24oz_Book Cover			<input type="checkbox"/> PMS # 000 _____	
	version #: 5			notes: Special notes and instructions will go here. Special notes and instructions will go here. Special notes and instructions will go here.	
requester: KD	designer: SHAK		This color print is for content and position only. Use Contract Proof for Process-Color matching. Use Ink Drawdowns for Spot-Color matching.		

DIRECTIONS FOR USE

It is a violation of Federal law to use this product in a manner inconsistent with its labeling.

Not for use on plants being grown for sale or other commercial use, or for commercial seed production, or for research purposes. For use on plants intended for aesthetic purposes or climatic modification and being grown on golf courses or lawns and grounds. Observe all cautions and limitations on this label. The use of IMAGE® Herbicide Consumer Concentrate not consistent with this label may result in plant injury. Keep container closed to avoid spills and contamination.

GENERAL INFORMATION

IMAGE® Herbicide Consumer Concentrate selectively kills tough weeds like **purple** and **yellow nutsedge**, wild onion and garlic, dollarweed, annual bluegrass, and others as listed. It can be used to kill weeds in bermudagrass, St. Augustinegrass, buffalograss, centipedegrass, or zoysiagrass lawn and also in certain landscape ornamentals and groundcovers (see CONTROL OF WEEDS IN ORNAMENTALS). This product is mainly absorbed by the roots of sprayed weeds and is translocated throughout the weed to provide complete kill. **Complete kill should occur in 3-5 weeks.**

1. This product is absorbed into the weed directly after application
2. Weed is yellow and wilted in 1-2 weeks
3. Weed is dead in 3-5 weeks

MIXING INSTRUCTIONS

APPLICATION METHOD	USE RATE
TRIGGER OR PUMP-UP SPRAYER 	Spot Weed Treatment: Mix 2.5 fl. oz. (5 Tablespoons) in 1 gal. of water. [2 teaspoons in 16 fl. oz.]. Spray to wet. Large Area Treatment: Mix 0.8 fl. oz. (1½ Tbs.) in 1 gallon of water to cover 200 sq. ft.
HOSE-END SPRAYERS 	Use at the rate of 24 fl. oz. of this product to cover 6,000 sq. ft. of lawn. Apply in sufficient water (i.e. 5 gallons per 1,000 sq. ft.) to insure adequate coverage. For ORTHO® Dial 'n Spray®, pour 24 fl. oz. of this product into jar, set metering dial at 4 tsp. and uniformly apply until jar is empty over 6,000 sq. ft.

APPLICATION INSTRUCTIONS

- Wear long-sleeved shirt, long pants, shoes and socks when applying this product.
- Use only on well-established, non-stressed, labeled lawngrasses with a dense and uniform stand. **TEMPORARY YELLOWING MAY OCCUR.**
- Water in within 1-7 days after application to wash this product into the root zone where the greatest weed control activity occurs.
- For difficult to kill weeds, a second application can be made 6 weeks after the initial application.
- For best results, do not mow immediately before or for 48 hours after application.
- This product may injure tall fescue. Do not use on tall fescue when it is used as a desirable turfgrass.
- Wait at least 1½ months after treatment before reseeding, winter overseeding, or plugging lawns.
- Not for use on newly planted or plugged lawns - nor on winter overseeded lawns, such as ryegrass, when the overseeded grass is desirable.
- Avoid application to soil where annual bedding plants may be planted the following year, or plant injury may result.
- Try to avoid overlaps when spraying. Apply only when wind is no more than 10 mph.
- Avoid drift onto vegetables, flowers and unlabeled ornamental shrubs and plants as injury may result.
- Do not graze or feed treated grass clippings. Do not apply in vegetable gardens.
- Do not apply in greenhouses.

CONTROL OF SUMMER WEEDS

To kill	yellow nutsedge purple nutsedge annual sedge* rice flatsedge dollarweed* Virginia buttonweed*	crabgrass* perennial ryegrass green kyllinga globe sedge violets* field sandbur	bahiagrass* tall fescue dandelion* common chickweed white clover
---------	--	--	--

Do not apply during the cooler winter months when turf and weeds are not actively growing. Do not apply just prior to or during transition or during periods of very slow turf growth or severe discoloration could occur.

*More than one application may be needed.

CONTROL OF WINTER WEEDS

To Kill	annual bluegrass* (<i>Poa annua</i>)	purple deadnettle	wild onion
	tall fescue	wild garlic	perennial ryegrass
	common chickweed	black medic	buttercup
	cutleaf evening primrose	mouseear chickweed	cudweed
	dovetail geranium	dandelion*	Carolina geranium
	knawel	hairy bittercress	henbit
		lawn burweed	parsley-piert
		red sorrel	white clover

Time applications to follow the first killing frost. This product may be applied prior to or soon after emergence of the weeds listed with the exception of wild onion and wild garlic which must be emerged at application time for control. **DO NOT USE ON ST. AUGUSTINEGRASS FOR WINTER WEED CONTROL** or other labeled turfgrasses that do not go dormant.

*More than one application may be needed.

CONTROL OF WEEDS IN ORNAMENTALS AND GROUND COVERS

This product is effective in killing the listed weeds in established landscape plantings. Apply this product spray solution to the area where weeds occur. Applications should only be made over the top of or around the **listed** ornamentals. **APPLICATION TO THE FOLIAGE OR ROOT ZONE OF UNLABELED ORNAMENTALS, PERENNIALS, OR ANNUAL BEDDING PLANTS MAY RESULT IN SEVERE PLANT INJURY.** Use only on well-established, non-stressed plants. Ornamentals which are known to be severely injured by this product include azalea, ligustrum (privet), viburnum, pieris, abelia and roses.

THIS PRODUCT CAN BE APPLIED TO THE FOLLOWING ORNAMENTALS:	
Indian Hawthorne (<i>Raphiolepis indica</i>)	Parsons Juniper 'Parsoni' (<i>Juniperus conferta</i>)
Dwarf Yaupon Holly 'Schillings Dwarf' (<i>Ilex vomitoria</i>)	Blue Pacific Juniper 'Blue Pacific' (<i>Juniperus conferta</i>)

(continued)

THIS PRODUCT CAN BE APPLIED TO THE FOLLOWING ORNAMENTALS: (continued)

Blue Pfitzer Juniper 'Pfitzeriana Glauca' (<i>Juniperus chinensis</i>)	Blue Rug Juniper 'Wiltonii' (<i>Juniperus horizontalis</i>)
Helleri Holly 'Helleri' (<i>Ilex crenata</i>)	Red Crape Myrtle 'Red' (<i>Lagerstroemia indica</i>)
Red Tip Photinia (<i>Photinia X fraseri</i>)	Asiatic Jasmine 'Minima' (<i>Trachelospermum asiaticum</i>)
Yucca (<i>Yucca pendula</i>)	Giant Liriope 'Evergreen Giant' (<i>Liriope muscari</i>)
Wax Myrtle (<i>Myrica cerifera</i>)	Variegated Liriope 'Silver Sunproof' (<i>Liriope muscari</i>)
Burford Holly 'Burfordii' (<i>Ilex cornuta</i>)	Pachysandra (<i>Pachysandra terminalis</i>)
Gardenia 'Miami Supreme' (<i>Gardenia jasminoides</i>)	Mondograss (<i>Ophiopogon japonicus</i>)
Flame of the Woods (<i>Ixora coccinea</i>)	Hosta 'Lancifolia' (<i>Hosta sp.</i>)
Confederate Jasmine (<i>Trachelospermum jasminoides</i>)	Society Garlic (<i>Tulbaghia violacea</i>)

STORAGE & DISPOSAL

PESTICIDE STORAGE: KEEP FROM FREEZING. Do not store below 32°F. Store in a cool, dry place inaccessible to children or pets.

PESTICIDE DISPOSAL: If partially filled - Call your local solid waste agency for disposal instructions. Never place unused product down any indoor or outdoor drain.

CONTAINER DISPOSAL: If empty - Nonrefillable container. Do not reuse or refill this container. Place in trash or offer for recycling if available.

NOTICE: To the extent consistent with applicable law, seller makes no warranty, expressed or implied, concerning the use of this product other than indicated on the label. To the extent consistent with applicable law, buyer assumes all risk of use and/or handling of this material when such use and/or handling is contrary to label instructions.

In case of an emergency endangering life or property involving this product, call day or night, 800-265-0761.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

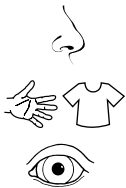
HAZARDS TO HUMANS AND DOMESTIC ANIMALS

CAUTION

Harmful if inhaled or absorbed through skin. Avoid breathing spray mist. Avoid contact with skin, eyes or clothing. Wash thoroughly with soap and water after handling. Remove contaminated clothing and wash before reuse. Keep children and pets out of the treated area until sprays have dried.

FIRST AID

Have the product container or label with you when calling a poison control center or doctor, or going for treatment. You may also call (800) 265-0761 for emergency medical information.



If Inhaled: Move person to fresh air. If person is not breathing, call 911 or an ambulance, then give artificial respiration, preferably mouth-to-mouth, if possible. Call a poison control center or doctor for further treatment advice.

If on Skin or Clothing: Take off contaminated clothing. Rinse skin immediately with plenty of water for 15-20 minutes. Call a poison control center or doctor for treatment advice.

If in Eyes: Hold eye open and rinse slowly and gently with water for 15-20 minutes. Remove contact lenses, if present, after the first 5 minutes, then continue rinsing eye. Call a poison control center or doctor for treatment advice.

ENVIRONMENTAL HAZARDS

To protect the environment, do not allow pesticide to enter or run off into storm drains, drainage ditches, gutters or surface waters. Applying this product in calm weather when rain is not predicted for the next 24 hours will help to ensure that wind or rain does not blow or wash pesticide off the treatment area. Rinsing application equipment over the treated area will help avoid run off to water bodies or drainage systems.

INSTRUCCIONES

Usar este producto de modo inconsistente con las indicaciones de su etiqueta constituye una violación de la ley federal.

No se debe usar en plantas cultivadas para la venta u otro uso comercial, o para la producción comercial de semillas o para fines investigativos. Se debe usar en plantas destinadas a fines estéticos o modificación climática y que se cultivan en campos de golf o césped y jardines.

Respete todas las precauciones y limitaciones en esta etiqueta. El uso este producto que no cumpla con las indicaciones de esta etiqueta puede lastimar a la planta. Mantenga el envase cerrado para evitar derrames y contaminación.

INFORMACIÓN GENERAL

Este producto elimina selectivamente las malas hierbas resistentes como la chufa **púrpura** y **amarilla**, cebolla silvestre y ajo, acarioba, pasto azul anual y otros mencionados en la lista. Se puede usar para eliminar las malas hierbas en la grama Bermuda, grama San Agustín, zacate búfalo, grama ciempiés o grama zoysia, y también en ciertos paisajes ornamentales y coberturas de suelo (Revise CONTROL DE MALAS HIERBAS EN ZONAS ORNAMENTALES). Este producto se absorbe principalmente a través de las raíces de las malas hierbas rociadas y se distribuye en toda la mala hierba eliminándola completamente. **La eliminación completa debe ocurrir en 3-5 semanas.**

1. La mala hierba absorbe este producto directamente después de la aplicación
2. La mala hierba se vuelve amarilla y se marchita en 1-2 semanas
3. La mala hierba muere en 3-5 semanas

INSTRUCCIONES PARA LA MEZCLA

MÉTODO DE APLICACIÓN	TASA DE USO
ESPARCIDOR DE GATILLO O BOMBEO 	Tratamiento de mala hierba por zonas: Mezcle 2.5 onzas líquidas (5 cucharadas) en 1 galón de agua. [2 cucharaditas en 16 onzas líquidas]. Rocíe hasta humedecer. Tratamiento de grandes zonas: Mezcle 0.8 onzas líquidas (1½ cucharada) en 1 galón de agua para cubrir 200 pies cuadrados.
ESPARCIDORES CON MANGUERA 	Use a la tasa de 24 onzas, este producto cubrirá 6,000 pies cuadrados de césped. Aplique en agua suficiente (es decir 5 galones por 1,000 pies cuadrados) para asegurar la cobertura adecuada. Para ORTHO® Dial 'n Spray®, vierta 24 onzas de este producto en un tanque; ajuste el dial a 4 cucharaditas y aplique uniformemente hasta vaciar el tanque a más de 6,000 pies cuadrados.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

- Use camisas de mangas largas, pantalones largos, medias y zapatos cuando aplique este producto.
- Sólo use en gramas de césped mencionados, bien establecidos y sin problemas con una conformación densa y uniforme. **PUEDE OCURRIR UN CAMBIO TEMPORAL A COLOR AMARILLO.**
- Riegue dentro del periodo de 1-7 días luego de la aplicación para distribuir este producto dentro de la zona de la raíz donde ocurre la mayor actividad de control de malas hierbas.
- Para las malas hierbas sumamente resistentes, se puede realizar una segunda aplicación 6 semanas después de la aplicación inicial.
- Para mejores resultados, no pade inmediatamente antes o durante 48 horas después de la aplicación.
- Este producto puede dañar la festuca alta. No utilice en festuca alta cuando se use como tepe deseable.
- Espere por lo menos 1½ meses después del tratamiento antes de volver a sembrar, el sembrado de invierno o el parchado de césped.

- No se debe usar en césped recientemente sembrado o parchado, ni en césped sembrado en exceso en invierno, por ejemplo en raigrás, cuando se desee grama sembrada en exceso.
- Evite la aplicación a suelo donde se pueda plantar plantas anuales de lecho al siguiente año, o pueden ocurrir lesiones en la planta.
- Trate de evitar la superposición cuando rocíe. Aplique sólo cuando el viento no sea mayor a 10 mph (16 kph).
- Evite la diseminación en vegetales, flores y arbustos y plantas ornamentales no etiquetadas pues pueden ocurrir lesiones.
- No apaciente ni alimente con los residuos del césped podado. No aplique en huertos.
- No aplique en invernaderos.

CONTROL DE MALAS HIERBAS DE VERANO

ELIMINA	chufa amarilla chufa púrpura juncia anual* totorilla de arroz acaricoba* hierba de botón de Virginia*	zacate mano de cangrejo* raigrás perenne kyllinga verde juncia globo violetas* hierba mora	grama bahía* festuca alta diente de león* estalaría común trébol blanco
---------	--	---	---

No aplique durante los meses más fríos de invierno cuando el tepe y las malas hierbas no crecen activamente. No aplique antes o durante la transición o durante los periodos de crecimiento de tepe muy lento, pues puede ocurrir decoloración grave.

*Se puede necesitar más de una aplicación

CONTROL DE MALAS HIERBAS DE INVIERNO

ELIMINA	pasto azul anual* (<i>Poa annua</i>) festuca alta estalaría común onagra de hojas cortas geranio cola de tórtolo escleranto ortiga muerta purpúrea	ajo silvestre alfalfa negra estalaría oreja de ratón diente de león* berro amargo bardana de césped alazán cebolla silvestre	raigrás perenne ranúnculo siempre viva geranio de Carolina ortiga mansa alquimila trébol blanco
---------	---	---	---

Sincronice la aplicación para después de la primera helada. Se puede aplicar este producto antes o después de la emergencia de las malas hierbas mencionadas con excepción de la cebolla silvestre y el ajo silvestre que pueden surgir en el momento de la aplicación para el control. **NO UTILICE EN GRAMA SAN AGUSTÍN PARA EL CONTROL DE LAS MALAS HIERBAS DE INVIERNO** u otros tepes etiquetados que no hibernen.

*Se puede necesitar más de una aplicación.

CONTROL DE MALAS HIERBAS EN TERRENOS ORNAMENTALES O COBERTURAS DE SUELO

Este producto es eficaz para eliminar las malas hierbas mencionadas en jardines de paisajes establecidos. Aplique la solución rociadora este producto a la zona donde aparecen las malas hierbas. Se deben hacer las aplicaciones hasta la parte superior o alrededor de las plantas ornamentales mencionadas. **LA APLICACIÓN AL FOLLAJE O ZONA DE LA RAÍZ DE PLANTAS ORNAMENTALES, PERENNES O DE LECHO ANUAL NO MENCIONADAS PUEDE RESULTAR EN LESIONES GRAVES PARA LA PLANTA.** Úsese sólo en plantas bien establecidas, sin perturbaciones. Se sabe que las plantas ornamentales que este producto daña gravemente son la azalea, ligustro, viburno, pieris, abelia y rosas.

SE PUEDE APLICAR ESTE PRODUCTO A LAS SIGUIENTES PLANTAS ORNAMENTALES:

Espino indio (*Raphiolepis indica*)
Acebo americano (*Ilex vomitoria*)
Junipero (*Juniperus chinensis*)
Xifo (*Ilex crenata*)
Fotinia de punta roja (*Photinia X fraseri*)
Yuca (*Yucca pendula*)
Mirto ceroso (*Myrica cerifera*)
Acebo Burford (*Ilex cornuta*)
Gardenia 'Miami Supreme' (*Gardenia jasminoides*)
Jacarandá (*Isora coccinea*)
Jazmín confederado (*Trachelospermum jasminoides*)

Junipero Parsons (*Juniperus conferta*)
Junipero 'azul Pacífico' (*Juniperus conferta*)
Junipero Wilton (*Juniperus horizontalis*)
Mirto rojo (*Lagerstroemia indica*)
Jazmín asiático (*Trachelospermum asiaticum*)
Liriope gigante (*Liriope muscari*)
Liriope jaspeado (*Liriope muscari*)
Pachysandra (*Pachysandra terminalis*)
Hierba japonesa (*Ophiopogon japonicus*)
Hosta (*Hosta sp.*)
Tulbagia (*Tulbaghia violacea*)

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

Almacenamiento del plaguicida: EVITE EL CONGELAMIENTO. No guarde a temperaturas menores de 32°F. Guarde en lugar seco y fresco inaccesible para los niños o mascotas. **Eliminación del plaguicida: Si el envase se encuentra parcialmente lleno** - Llame a su agencia local de manejo de desechos sólidos para obtener instrucciones de eliminación. Nunca elimine el producto no utilizado en ningún drenaje interior o exterior. **Eliminación del envase: Si está vacío** - Envase que no se puede rellenar. No vuelva a usar o rellenar este envase. Tirelo a la basura o, si está disponible, ofrézcalo para reciclaje.

ADVERTENCIA: Hasta donde sea consistente con la ley aplicable, el vendedor no hace ninguna garantía, expresa o implícita, relacionada con el uso de este producto que no sea el indicado en la etiqueta. Hasta donde sea consistente con la ley que aplica, el comprador asume todo el riesgo por el uso o manejo de este material cuando dicho uso o manejo sea contrario a las instrucciones que aparecen en la etiqueta.

DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN DAÑINO PARA LOS SERES HUMANOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS

PRECAUCIÓN

Perjudicial si se inhala o absorbe a través de la piel. Evite aspirar el rociado. Evite el contacto con la piel, los ojos o la ropa. Lávese completamente con agua y jabón después de manejar el producto. Quítese la ropa contaminada y lave la ropa antes de volver a usar. Mantenga a los niños y mascotas fuera del área tratada hasta que se haya secado el rociado.

PRIMEROS AUXILIOS

Tenga consigo el envase o etiqueta del producto cuando llame al centro de control de envenenamiento o al médico, o acuda al tratamiento. También puede comunicarse al (800) 265-0761 para obtener información médica de emergencia.



Si se inhala: Mueva a la persona al aire fresco. Si la persona no respira, llame al 911 o a una ambulancia, luego aplique respiración artificial, de preferencia boca a boca, si es posible. Llame a un centro de control de envenenamiento o a un médico para recibir consejos de tratamiento.



Si ocurre contacto con la piel o ropa: Quitese la ropa contaminada. Enjuague la piel inmediatamente con abundante agua durante 15 ó 20 minutos. Llame a un centro de control de envenenamiento o a un médico para recibir consejos de tratamiento.

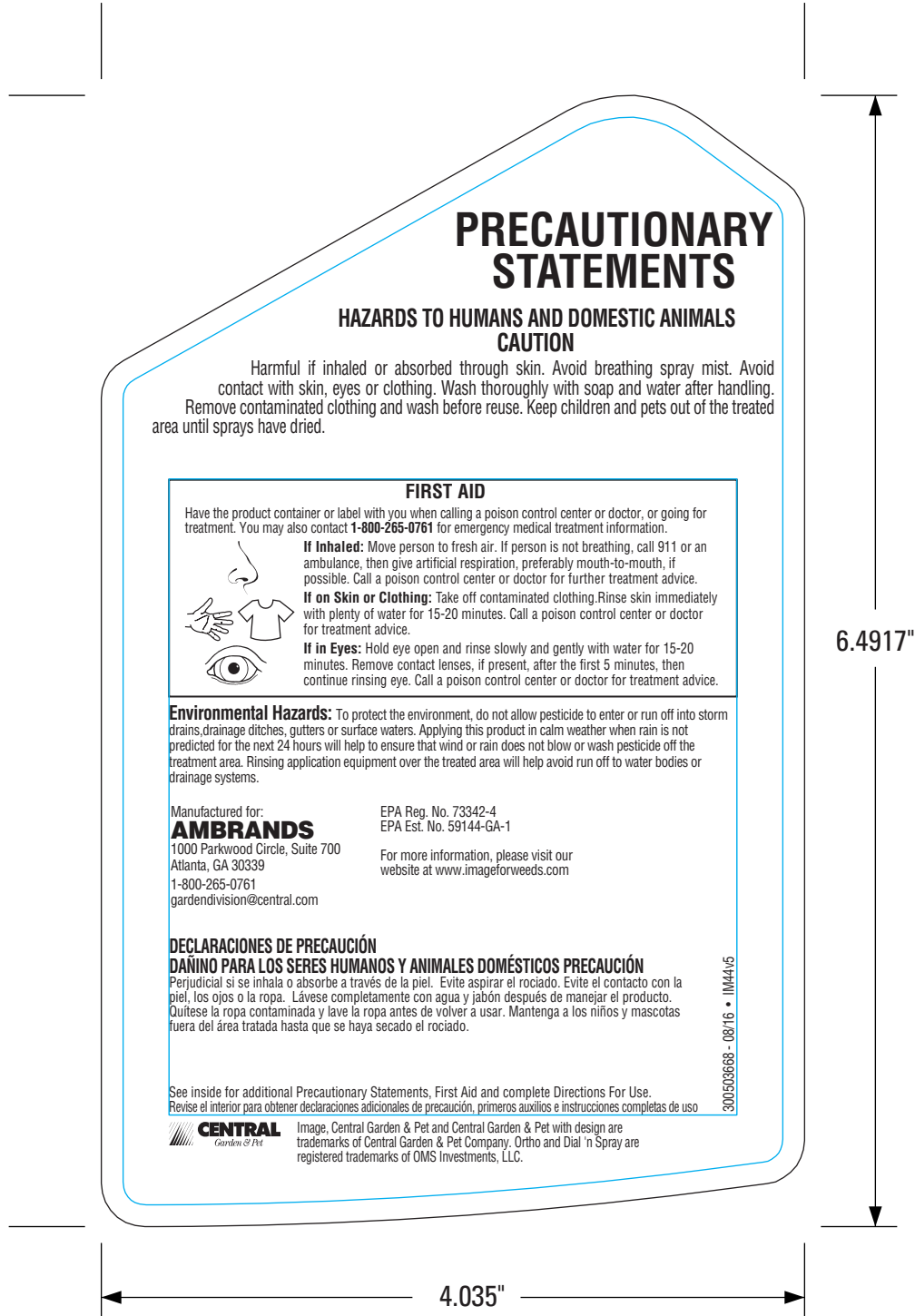


Si ocurre contacto con los ojos: Mantenga el ojo abierto y enjuague lenta y suavemente con agua durante 15 ó 20 minutos. Retire los lentes de contacto, si hubiera, después de los primeros 5 minutos, luego continúe enjuagando los ojos. Llame a un centro de control de envenenamiento o a un médico para recibir consejos de tratamiento.

RIESGOS AMBIENTALES

Para proteger el medio ambiente, no permita que el pesticida penetre o se escurra a drenajes pluviales, zanjas de drenaje, cunetas o aguas superficiales. Aplicar este producto en clima calmado cuando no hay predicción de lluvia para las siguientes 24 horas ayudará a garantizar que el viento o la lluvia no soplen o laven el pesticida del área tratada. Lavar el equipo utilizado para la aplicación sobre el área tratada ayudará a evitar que se escurra a los cuerpos de agua o sistemas de drenaje.

Process Cyan	Pantone 108 (as process)
Process Magenta	Pantone 1797 (as process)
Process Yellow	White Opaque Underlayer
Process Black	FPO Swoosh Gradient
Pantone 341 Green	
Pantone 376 Lime Green	



White opaque underlayer (shown as Pink on proof) prints on metallic substrate. Swoosh area (shown on proof and in document as gradient) is not printed to show metallic substrate below.

CONTROLS	<input type="checkbox"/> NEW <input checked="" type="checkbox"/> REVISIONS <input type="checkbox"/> OTHER			approval sign-off: _____ date: _____	
	client: IMAGE			colors: <input type="checkbox"/> CMYK <input type="checkbox"/> SPOT COLORS	
	date submitted: XX/XX/16	version date: 08/10/16	requested finish: XX/XX/16	<input type="checkbox"/> PMS # 000	<input type="checkbox"/> PMS # 000
	file name: IM44 - Image Kills Nutsedge Concentrate 24oz_Base			<input type="checkbox"/> PMS # 000	<input type="checkbox"/> PMS # 000
	requester: KD	designer: SHAK	version #: 5	notes: Special notes and instructions will go here. Special notes and instructions will go here. Special notes and instructions will go here.	

This color print is for content and position only. Use Contract Proof for Process-Color matching. Use Ink Drawdowns for Spot-Color matching.

