

HERBICIDA

GRUPO 12

**TUKEN SC**

Suspensión concentrada (SC)

Composición:

diflufenican: 2',4'-difluoro-2-( $\alpha,\alpha,\alpha$ -trifluoro-m-toliloxi) nicotinanilida .....	50 g
Inertes y humectantes .....	100 cm <sup>3</sup>

LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

Inscrito en SENASA N°: 40.647

Lote Nro:

Contenido Neto:

Fecha de vencimiento:

Origen: Argentina

NO INFLAMABLE

**Atanor SCA.**

Colectora Panamericana 1804

Sector Sur - Torre B - Piso 2° Villa Adelina, Buenos Aires, 1607, Argentina

Tel: +54 11 4721-3400 [www.albaugh.com.ar](http://www.albaugh.com.ar)

AVISO DE RESPONSABILIDAD LEGAL: ATANOR S.C.A. no se responsabiliza por los efectos y/o resultados que deriven de no haberse ajustado estrictamente a las especificaciones del presente rótulo.



**CUIDADO**



Rev. 02

**CASA CENTRAL**  
Edificios Lumina Thames

**Domicilio comercial, fiscal y legal.**

Colectora Panamericana 1804  
Sector Sur - Torre B - Piso 2°  
Villa Adelina, Bs As - Código postal 1607  
Argentina. Tel: +54 (11) 4721 - 3400/7400

**TUKEN SC**

**Página 1 de 7**

**PLANTA PILAR**

Calle 3 y 8 - (1629)  
Parque industrial Pilar- Buenos Aires  
TE: +54 (230) 4496-263/683/685

**PLANTA RIO III**

Paula A. de Sarmiento s/n° y Avda. Savio  
- (5850) Rio III - Córdoba  
TE: -54 (3571) 42 - 1400/1556/4951

**PLANTA SAN NICOLAS**

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)  
+ (2900) San Nicolás - Buenos Aires  
TE: +54 (336) 442 - 3848/3878/4631/2743

## RECOMENDACIONES DE USO

### GENERALIDADES DEL PRODUCTO:

**TUKEN SC** Es un herbicida que controla malezas de hoja ancha en aplicación pre-emergente en el cultivo de girasol y post-emergente en pasturas y barbecho químico. Las malezas afectadas muestran una marcada decoloración y mueren en un plazo de 5 días. La principal vía de absorción en las malezas es por vía hipocótilo.

### INSTRUCCIONES PARA EL USO

#### Preparación:

**TUKEN SC** esta formulado como **suspensión concentrada**. Para una correcta preparación, respetar las siguientes instrucciones:

- Agitar el envase siempre, antes de usar.
- Llenar el tanque del equipo pulverizador hasta la mitad o las tres cuartas partes de su volumen con agua limpia o filtrada. Siempre con el agitador en marcha.
- Agregar la dosis de **TUKEN SC** de acuerdo a la dosis recomendada directamente en el tanque y sin dilución previa.
- Completar el tanque con agua hasta el volumen final.

La agitación hidráulica (por el retorno) o mecánica, es recomendable durante la preparación y la aplicación para mantener el producto en suspensión. Las soluciones preparadas deben usarse en el día.

### EQUIPOS, VOLÚMENES Y TÉCNICAS DE APLICACIÓN:

Calibrar el equipo aplicador con el fin de tener una aspersion uniforme en todos los picos y el volumen y presión deseados. Emplear un volumen entre 80 y 130 litros de caldo/ha. Se recomienda el uso de pastillas del tipo abanico plano estándar ó XR 8002 u 8003 y una presión de 35 a 50 libras/pulg<sup>2</sup>. Es aconsejable lograr como mínimo de 20 a 30 impactos/cm<sup>2</sup>.

Se sugiere aplicar con condiciones ambientales adecuadas: velocidad del viento menor a 15 km/h (y mayor a 4 km/h para lograr mejor penetración y cobertura del blanco), temperatura menor a 30°C y con valores del  $\Delta T$  entre 2 y 8. Trabajar con la mínima altura de botallón compatible con una buena uniformidad y calidad de aplicación, que no comprometa la exoderiva en función a las condiciones climáticas vigentes al momento de aplicación. No aplicar ante riesgo de inversión térmica. Se sugiere no pulverizar cuando no se pueda asegurar la mitigación de la exoderiva, cuando el viento sople hacia cursos de agua y/o en cercanía de áreas residenciales. Cumplir con las regulaciones provinciales y/o municipales sobre áreas de no aplicación y buffer (amortiguación).

Rev. 02

TUKEN SC

Página 2 de 7

**CASA CENTRAL**  
Edificios Lumina Thames

#### Domicilio comercial, fiscal y legal.

Colectora Panamericana 1804  
Sector Sur - Torre B - Piso 2º  
Villa Adelina, Bs As - Código postal 1607  
Argentina. Tel: +54 (11) 4721 - 3400/7400

#### PLANTA PILAR

Calle 3 y 8 - (1629)  
Parque industrial Pilar- Buenos Aires  
TE: +54 (230) 4496-263/683/685

#### PLANTA RIO III

Paula A. de Sarmiento s/nº y Avda. Savio  
- (5850) Rio III - Córdoba  
TE: -54 (3571) 42 - 1400/1556/4951

#### PLANTA SAN NICOLAS

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)  
+ (2900) San Nicolás - Buenos Aires  
TE: +54 (336) 442 - 3848/3878/4631/2743

## RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Plaga	Dosis	Momento de aplicación
<b>Girasol</b>	<b>Nabo</b> ( <i>Brassica campestris</i> ), <b>Nabón</b> ( <i>Raphanus sativus</i> ), <b>Mostacilla</b> ( <i>Rapistrum rugosum</i> ), <b>Chamico</b> ( <i>Datura ferox</i> ), <b>Yuyo colorado</b> ( <i>Amaranthus spp</i> ), <b>Quinoa</b> ( <i>Chenopodium album</i> ), <b>Verdolaga</b> ( <i>Portulaca oleracea</i> ), <b>Chinchilla</b> ( <i>Tagetes minuta</i> ), <b>Moco de pavo</b> ( <i>Polygonum persicaria</i> ), <b>Sanguinaria</b> ( <i>Polygonum aviculare</i> ), <b>Malva</b> ( <i>Anoda cristata</i> ).	Ver M.A.	Suelos livianos: 250 cm <sup>3</sup> / ha. Suelos medianos: 300 cm <sup>3</sup> / ha. Suelos pesados: 350 cm <sup>3</sup> / ha Para obtener un control de gramíneas, también se aconseja la mezcla con Metolaclor 96%, 1,2 l/ha, Trifluralina 60% fotoestable, 2,1 l/ha o acetoclor 1l/ha.
<b>Pasturas puras o consociadas de gramíneas y leguminosas</b>	<b>Abrepuño</b> ( <i>Centaurea solstitiali</i> ), <b>Algodonosa/Peludilla</b> ( <i>Gamochaeta sp.</i> ), <b>Apio cimarrón</b> ( <i>Ammimajus</i> ), <b>Biznaga</b> ( <i>Ammi visnaga</i> ), <b>Bolsa del pastor</b> ( <i>Capsella bursa pastoris</i> ), <b>Borraja</b> ( <i>Licopsis arvensis</i> ), <b>Boulesia</b> ( <i>Bowlesia incana</i> ), <b>Caapiquí</b> ( <i>Stellaria media</i> ), <b>Calabacilla</b> ( <i>Silene gallica</i> ), <b>Cardos</b> ( <i>Carduus sp.</i> ), <b>Cerraja</b> ( <i>Sonchus oleraceus</i> ), <b>Enredadera</b> ( <i>Poligonum convolvulus</i> ), <b>Girasol guacho</b> ( <i>Helianthus annuus</i> ), <b>Lengua de vaca</b> ( <i>Rumex crispus</i> ), <b>Llantén</b> ( <i>Plantago lanceolata</i> ), <b>Manzanilla</b> ( <i>Anthemis cotula</i> ), <b>Mastuerzo</b> ( <i>Coronopus didymus</i> ), <b>Mostacilla</b> ( <i>Rapistrum rugosum</i> ), <b>Nabo/Nabón</b> ( <i>Brassica/Raphanus</i> ), <b>Ortiga mansa</b> ( <i>Lamium amplexicaule</i> ), <b>Quinoa</b> ( <i>Chenopodium album</i> ), <b>Rama negra</b> ( <i>Conyza bonariensis</i> ), <b>Sanguinaria</b> ( <i>Poligonum aviculare</i> ), <b>Viola</b> ( <i>Viola arvensis</i> ), <b>Vira Vira</b> ( <i>Gnaphalium spp.</i> )	100 cm <sup>3</sup> / ha	Aplicar desde la tercer hoja trifoliada de las leguminosas, a partir del primer macollo en las gramíneas. Aplicar sólo en mezcla con: • Flumetsulam: 100 a 200 cm <sup>3</sup> /ha ó • 2,4 DB (sal amina): 700 cm <sup>3</sup> /ha ó • Bromoxinil: 700 cm <sup>3</sup> /ha

Rev. 02

TUKEN SC

Página 3 de 7

**CASA CENTRAL**  
Edificios Lumina Thames

**Domicilio comercial, fiscal y legal.**

Colectora Panamericana 1804  
Sector Sur - Torre B - Piso 2º  
Villa Adelina, Bs As - Código postal 1607  
Argentina. Tel: +54 (11) 4721 - 3400/7400

**PLANTA PILAR**

Calte 3 y 8 - (1629)  
Parque industrial Pilar- Buenos Aires  
TE: +54 (230) 4496-263/683/685

**PLANTA RIO III**

Paula A. de Sarmiento s/nº y Avda. Savio  
- (5850) Río III - Córdoba  
TE: -54 (3571) 42 - 1400/1556/4951

**PLANTA SAN NICOLAS**

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)  
+ (2900) San Nicolás - Buenos Aires  
TE: +54 (336) 442 - 3848/3878/4631/2743



<p><b>Barbecho Químico</b></p>	<p><b>Abrepuño amarillo</b> (<i>Centaurea solstitialis</i>), <b>Albahaca silvestre</b> <b>Algodonosa / peludilla</b> (<i>Gamochaeta sp.</i>), <b>Bolsa del pastor</b> (<i>Capsella bursa pastoris</i>), <b>Caapiquí</b> (<i>Stellaria media</i>), <b>Calabacilla</b> (<i>Silene gallica</i>), <b>Canchalagua</b> (<i>Veronica persica</i>), <b>Cardo ruso</b> (<i>Salsola kali</i>), <b>Chamico</b> (<i>Datura ferox</i>), <b>Chinchilla</b> (<i>Tagetes minuta</i>), <b>Enredadera</b> (<i>Poligonum convolvulus</i>), <b>Escoba dura</b> (<i>Sida spinosa</i>), <b>Lengua de vaca</b> (<i>Rumex crispus</i>), <b>Malva</b> (<i>Anoda cristata</i>), <b>Manzanilla</b> (<i>Anthemis cotula</i>), <b>Mastuerzo</b> (<i>Coronopus didymusi</i>), <b>Morenita</b> (<i>Kochia scoparia</i>), <b>Mostacilla</b> (<i>Rapistrum rugosum</i>), <b>Nabo/Nabón</b> (<i>Brassica/Raphanus</i>), <b>Ortiga</b> (<i>Urtica urens</i>), <b>Ortiga mansa</b> (<i>Lamium amplexicaule</i>), <b>Pensamiento silvestre</b> (<i>Viola arvensis</i>), <b>Perejillo</b> (<i>Bowlesia spp.</i>), <b>Quinoa</b> (<i>Chenopodium album</i>), <b>Rama negra</b> (<i>Conyza bonariensis</i>), <b>Sanguinaria</b> (<i>Poligonum aviculare</i>), <b>Verdolaga</b> (<i>Portulaca oleracea</i>), <b>Yuyo colorado</b> (<i>Amaranthus quitensis</i>)</p>	<p>150 – 200 cm<sup>3</sup> / ha</p>	<p>Aplicar en mezcla con 2,5 lt/ha de glifosato al 48% Para mejorar el control de cardos, se recomienda añadir 0,5 – 0,6 lt/ha de 2,4-D al 100%. Residualidad: Soja y maíz: desde 60 días hasta 15 días previos a la siembra. Girasol: desde 60 días hasta preemergencia, suspendiendo el uso de 2,4 D 15 días antes de la siembra</p>
--------------------------------	--	--------------------------------------	--

## RESTRICCIONES DE USO:

Período de carencia: Exento. Uso posicionado.

En caso 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.

No reingresar al área tratada durante las 24 horas siguientes a la aplicación.

## COMPATIBILIDAD:

**TUKEN SC** es compatible con la mayoría de los agroquímicos de uso corriente. Ante cualquier tipo de mezclas consultar con su Ingeniero Agrónomo.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico a las dosis recomendadas.

Rev. 02

TUKEN SC

Página 4 de 7

**CASA CENTRAL**  
Edificios Lumina Thames

**Domicilio comercial, fiscal y legal.**

Colectora Panamericana 1804  
Sector Sur - Torre B - Piso 2º  
Villa Adelina, Bs As - Código postal 1607  
Argentina. Tel: +54 (11) 4721 - 3400/7400

**PLANTA PILAR**

Calte 3 y 8 - (1629)  
Parque industrial Pilar- Buenos Aires  
TE: +54 (230) 4496-263/683/685

**PLANTA RIO III**

Paula A. de Sarmiento s/nº y Avda. Savio  
- (5850) Río III - Córdoba  
TE: -54 (3571) 42 - 1400/1556/4951

**PLANTA SAN NICOLAS**

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)  
+ (2900) San Nicolás - Buenos Aires  
TE: +54 (336) 442 - 3848/3878/4631/2743

## AVISO DE CONSULTA TECNICA: CONSULTE A UN INGENIERO AGRONOMO.

### PRECAUCIONES

**MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.  
NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.  
INUTILIZAR LOS ENVASES VACIOS PARA EVITAR OTROS USOS.  
EN CASO DE INTOXICACIONES LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MEDICO.  
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 todo contacto con la piel, ojos y ropa. Para su seguridad durante la preparación y aplicación, utilizar ropa protectora adecuada, guantes impermeables, sombrero o casco, botas de goma, protección facial y anteojos de seguridad. El producto no diluido puede irritar los ojos. Evitar el contacto con el pulverizado. No destapar picos o boquillas con la boca. Para su seguridad, después del tratamiento cambiarse y lavar la ropa inmediatamente. Lavarse adecuadamente con abundante agua y jabón.

### RIESGOS AMBIENTALES:

**Aves:** Ligeramente toxico para aves.

**Peces:** Prácticamente no tóxico para peces. No contaminar fuentes de agua.

**Abejas:** Virtualmente no tóxico para abejas.

### TRATAMIENTO DE REMANENTES Y CALDOS DE APLICACIÓN:

Preparar la cantidad de producto que se va a utilizar, evitando remanentes. El caldo remanente no se podrá reutilizar en otra oportunidad. El mismo debe ser eliminado en forma segura, sin contaminar aguas cercanas. El producto remanente en el tanque de la pulverizadora puede diluirse agregando agua limpia en una cantidad igual a cinco veces el volumen de caldo existente. Se puede volver a aplicar este nuevo preparado sobre barbechos, caminos y áreas no cultivadas ni pastoreadas, alejado de centros poblados y zonas de tránsito frecuente de personas y animales.

### TRATAMIENTO Y METODO DE DESTRUCCION DE ENVASES VACIOS:

Los envases vacíos y demás desechos no pueden volverse a utilizar, ni enterrar, ni quemar a cielo abierto. Para bidones y botellas respetar las siguientes instrucciones: Realizar el Triple Lavado o lavado a presión según la Norma IRAM 12.069: Agregar agua hasta cubrir un cuarto de la capacidad del envase, cerrar y agitar durante 30 segundos. Luego verter el agua del envase en el recipiente dosificador (considerar este volumen de agua dentro del volumen recomendado de la mezcla). Realizar este procedimiento 3 veces. Finalmente, inutilizar el

Rev. 02

TUKEN SC

Página 5 de 7

**CASA CENTRAL**  
Edificios Lumina Thames

#### Domicilio comercial, fiscal y legal.

Colectora Panamericana 1804  
Sector Sur - Torre B - Piso 2º  
Villa Adelina, Bs As - Código postal 1607  
Argentina. Tel: +54 (11) 4721 - 3400/7400

#### PLANTA PILAR

Calte 3 y 8 - (1629)  
Parque industrial Pilar- Buenos Aires  
TE: +54 (230) 4496-263/683/685

#### PLANTA RIO III

Paula A. de Sarmiento s/nº y Avda. Savio  
- (5850) Rio III - Córdoba  
TE: -54 (3571) 42 - 1400/1556/4951

#### PLANTA SAN NICOLAS

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)  
+ (2900) San Nicolás - Buenos Aires  
TE: +54 (336) 442 - 3848/3878/4631/2743

envase perforándolo e intentando no dañar la etiqueta al efectuar esta operación. Para el caso de envases que no pueden ser lavados como por ejemplo bolsas y envases de papel o cartón, inutilizarlos de la misma manera, perforándolo e intentando no dañar la etiqueta al efectuar esta operación. Los envases y bolsas inutilizadas deben enviarse a Centros de Acopio Transitorio más cercanos habilitados para su disposición final según la Ley Nacional N° 27.279, Decreto Reglamentario N° 134/18 y normativas provinciales específicas.”

## ALMACENAMIENTO:

Mantener el producto en su envase original bien cerrado, y alejado de fuentes de calor, llamas o chispas, al resguardo de la luz solar. Mantener alejado de alimentos, otros plaguicidas, semillas, forrajes y fertilizantes. Almacenar en locales cerrados, secos y ventilados. No comer, beber ni fumar en estos lugares; de ser factible estos sitios deben estar provistos de sistemas de ventilación.

## DERRAMES:

Agregar material absorbente (aserrín, arena o tierra). Barrer el producto absorbido y disponer en recipientes adecuados bien identificado para ser luego transportado a una planta de tratamiento para su posterior destrucción por Empresas Autorizadas.

## PRIMEROS AUXILIOS:

En todos los casos, procurar asistencia médica inmediata y mostrar esta etiqueta al médico interviniente. Llamar a los teléfonos que figuran a continuación para la atención de emergencias. Mientras tanto, tomar las siguientes medidas de acuerdo a la vía de exposición:

En caso de inhalación: retirar a la persona afectada el aire fresco y requerir asistencia médica. Si es necesario, efectuarse respiración artificial.

En caso de contacto con la piel: lavar con agua y jabón la superficie cutánea afectada y remover las ropas contaminadas.

En caso de contacto con ojos: lavar con abundante agua limpia durante 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos.

En caso de ingestión: brindar asistencia médica de inmediato, llevando el marbete del envase, no administrar nada por vía oral a una persona inconsciente.

## ADVERTENCIA PARA EL MEDICO:

**PRODUCTO QUE NORMALMENTE NO OFRECE PELIGRO (CLASE IV).**

**IRRITACIÓN DERMAL: LEVE IRRITANTE (CUIDADO) CATEGORÍA IV. IRRITACIÓN**

**OCULAR: MODERADO IRRITANTE (CUIDADO) CATEGORÍA III: Causa irritación**

**moderada a los ojos. No sensibilizante dermal. Aplicar tratamiento sintomático.**

Rev. 02

TUKEN SC

Página 6 de 7

**CASA CENTRAL**  
Edificios Lumina Thames

### Domicilio comercial, fiscal y legal.

Colectora Panamericana 1804  
Sector Sur - Torre B - Piso 2°  
Villa Adelina, Bs As - Código postal 1607  
Argentina. Tel: +54 (11) 4721 - 3400/7400

### PLANTA PILAR

Calle 3 y 8 - (1629)  
Parque industrial Pilar- Buenos Aires  
TE: +54 (230) 4496-263/683/685

### PLANTA RIO III

Paula A. de Sarmiento s/n° y Avda. Savio  
- (5850) Rio III - Córdoba  
TE: -54 (3571) 42 - 1400/1556/4951

### PLANTA SAN NICOLAS

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)  
+ (2900) San Nicolás - Buenos Aires  
TE: +54 (336) 442 - 3848/3878/4631/2743

**SINTOMAS DE INTOXICACIÓN AGUDA:** No son específicos, por lo general se presentan como mareos y/o náuseas.

**ADVERTENCIAS TOXICOLÓGICAS ESPECIALES:** No presenta.

**CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:**

**CIUDAD AUTÓNOMA DE BUENOS AIRES:** Unidad Toxicológica del Hospital de Niños de Bs. As Dr. Ricardo Gutiérrez: Sánchez de Bustamante 1399 (C1425DUA), Tel.: (011) 4962 2247/6666.

**BUENOS AIRES:** Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Posadas: Av. Illía s/n, Palomar, Bs. As., Tel.: (011) 4469-9300 interno 1102. Línea gratuita: 0800-333-0160.

**ROSARIO:** Centro Toxicológico Permanente (durante todo el año, 24 horas por día). Tucumán 1544. Tel.: (0341) 448 0077 / 424 2727 o 0800 888 TOXI (8694).

**CORDOBA:** Hospital de Urgencias. Tel: (0351) 427-6200.

**COMPATIBILIDAD TOXICOLÓGICA:** No existen antecedentes de sinergismo, aditividad o potenciación.

Rev. 02

**CASA CENTRAL**  
Edificios Lumina Thames

**Domicilio comercial, fiscal y legal.**

Colectora Panamericana 1804  
Sector Sur - Torre B - Piso 2º  
Villa Adelina, Bs As - Código postal 1607  
Argentina. Tel: +54 (11) 4721 - 3400/7400

TUKEN SC

Página 7 de 7

**PLANTA PILAR**

Calle 3 y 8 - (1629)  
Parque industrial Pilar- Buenos Aires  
TE: +54 (230) 4496-263/683/685

**PLANTA RIO III**

Paula A. de Sarmiento s/nº y Avda. Savio  
- (5850) Río III - Córdoba  
TE: -54 (3571) 42 - 1400/1556/4951

**PLANTA SAN NICOLAS**

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)  
+ (2900) San Nicolás - Buenos Aires  
TE: +54 (336) 442 - 3848/3878/4631/2743