

Ficha de datos de seguridad (FDS) de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006

Fecha de publicación: 22-mar-2018

Versión 1

SECCIÓN 1: Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa

1.1 Identificador del producto

Nº Producto 8787
Nombre del producto ER-Tracker™ Green (BODIPY® FL Glibenclamide)
Reach registration number Esta sustancia/ mezcla contiene únicamente ingredientes que han sido registrados o están exentos de registro, de acuerdo con el Reglamento (CE) N° 1907/2006.

Contiene

1.2 Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconejados

Usos identificados Solo para investigación

1.3. Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

Importador (Aplicable sólo en la UE)	Fabricante
Cell Signaling Technology Europe B.V.	Cell Signaling Technology, Inc.
Schuttersveld 2	3 Trask Lane
2316 ZA Leiden	Danvers, MA 01923
The Netherlands	United States
TEL: +31 (0)71 7200 200	TEL: +1 978 867 2300
FAX: +31 (0)71 891 0098	FAX: +1 978 867 2400

Website www.cellsignal.com
Dirección de correo electrónico info@cellsignal.eu

1.4. Teléfono de emergencia

CHEMTREC 24 hours a day, 7 days a week, 365 days a year
 +1 703 527 3887 (INTERNATIONAL) +1 800 424 9300 (NORTH AMERICA)

Europa 112

SECCIÓN 2: Identificación de los peligros

2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Reglamento (CE) nº 1272/2008

Corrosión o irritación cutáneas	Categoría 2 - (H315)
Lesiones oculares graves o irritación ocular	Categoría 2 - (H319)
Toxicidad sistémica específica en determinados órganos (exposiciones repetidas)	Categoría 2 - (H373)

2.2. Elementos de la etiqueta



Palabra de advertencia

Atención

Hazard statement(s)

H315 - Provoca irritación cutánea

H319 - Provoca irritación ocular grave

H373 - Puede provocar daños en los órganos por una exposición prolongada o repetida en caso de ingestión

Consejos de prudencia(s)

P260 - No respirar el polvo/ el humo/ el gas/ la niebla/ los vapores/ el aerosol

P264 - Lavarse la cara, las manos y las áreas de la piel expuestas concienzudamente tras la manipulación

P280 - Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección

P302 + P352 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes

P305 + P351 + P338 - EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos.

Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado

P314 - Consultar a un médico en caso de malestar

P332 + P313 - En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico

P337 + P313 - Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico

P362 - Quitarse las prendas contaminadas y lavarlas antes de volver a usarlas

P501 - Eliminar el contenido/el recipiente en una planta de eliminación de residuos autorizada

2.3. Otros peligros

El texto completo de las frases H & EUH frases mencionadas en esta sección, véase la Sección 16

SECCIÓN 3: Composición/información sobre los componentes

Nombre químico	Nº CAS	Por ciento en peso	Nº CE	Clasificación (Reg. 1272/2008)	Número de registro REACH
BODIPY® FL glibenclamide	NOT LISTED	60-100	-	-	sin datos disponibles

El texto completo de las frases H & EUH frases mencionadas en esta sección, véase la Sección 16

SECCIÓN 4: Primeros auxilios

4.1. Descripción de los primeros auxilios

Consejo general

Utilizar un tratamiento de primeros auxilios acorde a la naturaleza de los daños. Cuando los síntomas persistan o en caso de duda, pedir el consejo de un médico.

Inhalación

Sacar al aire libre. Si no respira, realizar técnicas de respiración artificial. Llamar inmediatamente a un médico o a un centro de información toxicológica.

Contacto con la piel

Lavar inmediatamente con abundante agua durante al menos 15 minutos. Quitar y lavar la ropa contaminada antes de reutilizar. Se necesita atención médica inmediata.

Contacto con los ojos

Enjuagar inmediatamente con abundante agua, también bajo los párpados, durante al menos 15 minutos. Se necesita atención médica inmediata.

Ingestión

Nunca dar nada por boca a una persona inconsciente. No inducir el vómito sin asistencia médica. Llamar inmediatamente a un médico o a un centro de información toxicológica.

4.2. Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

4.3. Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

Notas para el médico

Tratar los síntomas.

SECCIÓN 5: Medidas de lucha contra incendios

5.1 Medios de extinción

Medios de extinción apropiados Agua pulverizada. Dióxido de carbono (CO₂). Espuma. Producto químico seco.
Medios de extinción no apropiados No hay información disponible.

5.2. Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

Su descomposición térmica puede dar lugar a la liberación de vapores y gases irritantes.

5.3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

Llevar un equipo de protección respiratoria individual y un traje de protección. Utilícese equipo de protección individual.

SECCIÓN 6: Medidas en caso de vertido accidental

6.1. Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

Para el personal que no forma parte de los servicios de emergencia Asegurar una ventilación adecuada. Evitar el contacto con la piel y los ojos. Utilícese equipo de protección individual.
Para el personal de emergencia Utilizar las medidas de protección personal recomendadas en la sección 8.

6.2. Precauciones relativas al medio ambiente

No debe liberarse en el medio ambiente. Prevenir más fugas o vertidos si se puede hacer de forma segura. Debe avisarse a las autoridades locales si no se pueden contener vertidos importantes.

6.3. Métodos y material de contención y de limpieza

Métodos de contención Prevenir más fugas o vertidos si se puede hacer de forma segura.
Métodos de limpieza Recoger por medios mecánicos y depositar en recipientes apropiados para su eliminación.

6.4. Referencia a otras secciones

Véase la información adicional que se ofrece en las secciones 8 y 13.

SECCIÓN 7: Manipulación y almacenamiento

7.1 Precauciones para una manipulación segura

Manipular respetando las buenas prácticas de higiene industrial y seguridad.

7.2 Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Mantener el contenedor perfectamente cerrado y en un lugar seco y bien ventilado.

7.3. Usos específicos finales

Uso como reactivo de laboratorio.

SECCIÓN 8: Controles de exposición/protección individual

8.1. Parámetros de control

No contiene sustancias con valores límites de exposición profesional.

8.2. Controles de exposición

Controles técnicos apropiados

Duchas, estaciones de lavado de ojos y sistemas de ventilación.

Medidas de protección individual, tales como equipo de protección personal

Protección de los ojos/la cara	Gafas protectoras con cubiertas laterales
Protección de la piel	
Protección de las manos	Guantes impermeables.
Otros	Úsese indumentaria protectora adecuada.
Protección respiratoria	En caso de ventilación insuficiente, llevar equipo de protección respiratoria.

Controles de exposición medioambiental

Prevenir la penetración del producto en desagües. Evite que el material contamine el agua del subsuelo.

SECCIÓN 9: Propiedades físicas y químicas

9.1. Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

Estado físico	Sólido
Aspecto	Polvo(s)
Color	No hay información disponible
Olor	No hay información disponible
Umbral olfativo	No hay información disponible

<u>Propiedad</u>	<u>Valores</u>	<u>Comentarios • Método</u>
pH		No hay información disponible
Punto de fusión /congelación		No hay información disponible
Punto inicial de ebullición e intervalo de ebullición		No hay información disponible
Punto de inflamación		No hay información disponible
Tasa de evaporación		No hay información disponible
Inflamabilidad (sólido, gas)		No hay información disponible
Límite superior de inflamabilidad		No hay información disponible
Límite inferior de inflamabilidad		No hay información disponible
Presión de vapor		No hay información disponible
Densidad de vapor		No hay información disponible
Densidad relativa		No hay información disponible
Solubilidad		No hay información disponible
Coefficiente de partición: n-octanol/agua		No hay información disponible
Temperatura de autoignición		No hay información disponible
Temperatura de descomposición		No hay información disponible
Viscosidad		No hay información disponible
Propiedades explosivas		No hay información disponible
Propiedades comburentes		No hay información disponible

9.2. Información adicional

Punto de reblandecimiento	No hay información disponible
Peso molecular	No hay información disponible
Solubilidad en otros disolventes	No hay información disponible
Contenido COV	No hay información disponible
Densidad	No hay información disponible

SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad

10.1. Reactividad

No hay información disponible.

10.2. Estabilidad química

Estable en condiciones normales.

10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas

Polimerización peligrosa	No se produce ninguna polimerización peligrosa.
Reacciones peligrosas	Ninguno durante un proceso normal.

10.4. Condiciones que deben evitarse

Ninguno conocido, en base a la información facilitada.

10.5. Materiales incompatibles

No hay información disponible.

10.6. Productos de descomposición peligrosos

Ninguna en condiciones normales de uso.

SECCIÓN 11: Información toxicológica

11.1. Información sobre los efectos toxicológicos

Este material sólo debe ser manejado por, o bajo la estrecha supervisión de, aquellos debidamente calificados en el manejo y uso de productos químicos potencialmente peligrosos. Debe tenerse en cuenta que las propiedades toxicológicas y fisiológicas de este compuesto no están bien definidas.

Información sobre posibles vías de exposición

Inhalación	Puede provocar irritación del tracto respiratorio.
Contacto con los ojos	Irrita los ojos.
Contacto con la piel	Irrita la piel.
Ingestión	La ingestión puede causar irritación gastrointestinal, náuseas, vómitos y diarrea.

Síntomas	No hay información disponible.
Corrosión o irritación cutáneas	No hay información disponible.
Lesiones oculares graves o irritación ocular	No hay información disponible.
Sensibilización	No hay información disponible.
Efectos mutagénicos	No hay información disponible.
Efectos carcinogénicos	No hay información disponible.
Toxicidad para la reproducción	No hay información disponible.
STOT - exposición única	No hay información disponible.
STOT - exposición repetida	No hay información disponible.
Peligro por aspiración	No hay información disponible.
Otra información	No hay información disponible.

SECCIÓN 12: Información ecológica

12.1. Toxicidad

No hay información disponible

12.2. Persistencia y degradabilidad

No hay información disponible.

12.3. Potencial de bioacumulación

Bioacumulación	No hay información disponible.
Factor de bioconcentración (FBC)	No hay información disponible

12.4. Movilidad en el suelo

No hay información disponible.

12.5. Resultados de la valoración PBT y mPmB

No hay información disponible.

12.6. Otros efectos adversos

No hay información disponible

SECCIÓN 13: Consideraciones relativas a la eliminación

13.1. Métodos para el tratamiento de residuos

Desechos de residuos / producto no utilizado Eliminar de conformidad con las normativas locales.

Embalaje contaminado Los contenedores vacíos deben llevarse a un centro autorizado de tratamiento de residuos para su reciclaje o eliminación.

Otra información El usuario debe asignar códigos de residuos basándose en la aplicación para la que se utilizó el producto.

SECCIÓN 14: Información relativa al transporte

IMDG/IMO

14.1 Número ONU No regulado

14.2 Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas No regulado

14.3 Clase(s) de peligro para el transporte No regulado

14.4 Grupo de embalaje No regulado

14.5 Peligros para el medio ambiente Ninguno/a

14.6 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.7 Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio Marpol 73/78 y del Código IBC No regulado

14.8 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.9 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.10 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.11 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.12 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.13 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.14 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.15 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.16 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.17 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.18 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.19 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.20 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.21 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.22 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.23 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.24 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.25 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.26 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.27 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.28 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.29 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.30 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.31 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.32 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.33 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.34 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.35 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.36 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.37 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.38 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.39 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.40 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.41 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.42 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.43 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.44 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.45 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.46 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.47 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.48 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.49 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.50 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.51 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.52 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.53 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.54 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.55 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.56 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.57 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.58 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.59 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.60 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.61 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.62 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.63 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.64 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.65 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.66 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.67 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.68 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.69 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.70 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.71 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.72 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.73 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.74 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.75 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.76 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.77 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.78 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.79 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.80 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.81 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.82 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.83 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.84 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.85 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.86 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.87 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.88 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.89 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.90 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.91 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.92 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.93 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.94 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.95 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.96 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.97 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.98 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.99 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.100 Precauciones particulares para los usuarios Ninguno/a

14.2 Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas	No regulado
14.3 Clase(s) de peligro para el transporte	No regulado
14.4 Grupo de embalaje	No regulado
14.5 Peligros para el medio ambiente	Ninguno/a
14.6 Precauciones particulares para los usuarios	Ninguno/a

SECCIÓN 15: Información reglamentaria

15.1. Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla

Lista de sustancias potencialmente peligrosas para la información de autorización

Este producto no contiene Sustancias de Muy Alta Preocupación.

SEVESO-Información Directiva

Este producto no contiene sustancias identificadas en la Directiva SEVESO.

Inventarios Internacionales

TSCA 8(b)	-
DSL/NDSL	-
EINECS/ELINCS	-
ENCS	-
IECSC	-
KECL	-
PICCS	-
AICS	-

International inventories legend

TSCA - Ley de control de sustancias tóxicas (Toxic Substances Control Act) estadounidense, apartado 8(b), Inventario
DSL/NDSL - Lista de sustancias domésticas/no domésticas de Canadá
EINECS/ELINCS - European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances/EU List of Notified Chemical Substances
ENCS - Sustancias químicas existentes y nuevas de Japón
IECSC - Inventario de sustancias químicas existentes de China
KECL - Sustancias químicas existentes y evaluadas de Corea
PICCS - Inventario de productos químicos y sustancias químicas de Filipinas
AICS - Inventario australiano de sustancias químicas (Australian Inventory of Chemical Substances)

15.2. Evaluación de la seguridad química

No se ha llevado a cabo una evaluación de la seguridad química de esta sustancia

SECCIÓN 16: Otra información

Texto completo de las indicaciones H mencionadas en las secciones 2 y 3

H315 - Provoca irritación cutánea
H319 - Provoca irritación ocular grave
H373 - Puede provocar daños en los órganos por una exposición prolongada o repetida en caso de ingestión

Procedimiento de clasificación Opinión de un experto y determinación del peso de las pruebas.

Fecha de publicación: 22-mar-2018

Descargo de responsabilidad

La información facilitada en esta Ficha de Datos de Seguridad es correcta, a nuestro leal saber y entender, en la fecha de su publicación. Dicha información está concebida únicamente como guía para la seguridad en la manipulación, el uso, el procesamiento, el almacenamiento, el transporte, la eliminación y la liberación, no debiendo tomarse como garantía o especificación de calidades. La información se refiere únicamente al material específico mencionado y puede no ser válida para tal material usado en combinación con cualesquiera otros materiales o en cualquier proceso salvo que se

especifique expresamente en el texto.