

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Redatta ai sensi del Reg. CE 1907/2006 s.m.i. (art. 32)

CONCIMI COMPOSTI MINERALI, ORGANO-MINERALI ED ORGANICI

1. Identificazione della sostanza e della società	
1.1 Identificador de producto	
Nombre comercial BOUNDARY SW	Extracto vegetal
Nombre químico	NA: mezcla
Número EC	NA: mezcla
Número CAS	NA: mezcla
Número di registro REACH	Mezcla extenta de registro, está garantizado el respeto del Reglamento REACH al tratarse de una mezcla de sustancias naturales que no han sido modificados químicamente según el artículo 2 (7) (b) del Reglamento (CE) 1907/2006 (REACH) – Anexo V.
1.2 Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados.	
Usos identificados	Coadyuvante Agrícola del desarrollo y del crecimiento.
Usos desaconsejados	Ninguno
1.3 Informaciones sobre el proveedor de la Ficha de Seguridad	
Proveedor	ICAS s.r.l. Domicilio Social Via G. Stradivari 4, 20131 Milano
Email responsable SDS	info@icasinternational.it
1.4 Teléfono de emergencia	
Para informaciones urgentes dirigirse a los Centros de Control de Venenos (CAV) abiertos las 24 horas:	Milano – 0266101029 / Napoli – 0817472870 Pavia – 038224444 / Bergamo - 035269469 Roma – 063054343 opp. 06490663
2. Identificación de peligros	
2.1 Clasificación de la sustancia	
Con arreglo al Reglamento CE 1272/2008 (CLP)	
Classificación	Ninguna
Indicaciones de peligro	
Con arreglo a la Directiva 67/548 (DSD)	
Classificación	nessuna
Frases de riesgo	
2.2 Elementos que deben figurar en la etiqueta	
Etiquetado con arreglo al Reglamento 1272/2008 (CLP)	
Símbolos de peligro	Ninguno
Indicaciones de peligro	Ninguno
Consejos de prudencia	Ninguno
2.3 Otros peligros	
Criterios PBT/vPvB:	Con arreglo al Anexo XIII del Reg. CE 1907/2006 no se han realizado evaluaciones PTB y vPvB ya que se trata de sustancia inorgánica.
Otros peligros	Desconocidos
3. Composición/información sobre los ingredientes	
3.2 Mezcla	

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Redatta ai sensi del Reg. CE 1907/2006 s.m.i. (art. 32)

CONCIMI COMPOSTI MINERALI, ORGANO-MINERALI ED ORGANICI

Con arreglo al Reglamento REACH el producto es una mezcla estable y homogénea obtenida por dispersión en agua de extractos de algas y otros aminoácidos vegetales. Puede contener otros microelementos permitidos en la agricultura biológica. Preparado de acuerdo con la Normativa CE 834/2007 relativa a la agricultura biológica. Las sustancias contenidas en el producto no se clasifican como peligrosas en los términos de la ley vigente.

4. Medidas de primeros auxilios

4.1 Descripción de las medidas de primeros auxilios

Contacto con los ojos	Lavar inmediatamente con abundante agua corriente durante por lo menos 10 minutos.
Contacto con la piel	Quitarse enseguida la ropa contaminada y lavar la zona afectada con abundante agua. Si la irritación continúa consultar un médico.
Ingestión	Enjuagar la boca con agua corriente, no provocar el vómito. Si el paciente está consciente darle de beber agua. Si el paciente no se encuentra bien consulte un médico.
Inhalación	Suministrar aire fresco. En casos más graves o si la recuperación es lenta consultar un médico.

4.2 Principales síntomas y efectos, agudos y retardados.

Efectos agudos	No se precisa ningún efecto conocido
Efectos retardados	No se precisa ningún efecto conocido

4.3 Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deben dispensarse inmediatamente:

No existen datos relevantes disponibles.

5. Medidas de lucha contra incendios

5.1 Medios de extinción

Sustancias extintoras apropiadas	Utilice el extintor más apropiado según el tipo de fuego.
No apropiados	No se precisan restricciones

5.2 Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla:
No existen datos relevantes disponibles.

5.3 Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios:
Nada que señalar

6. Medidas en caso de vertido accidental

6.1 Precauciones personales, equipos de protección y procedimientos de emergencia: Llevar equipos de protección personal apropiados.

6.2 Precauciones relativas al medio ambiente

No dejar que se introduzca en el alcantarillado ni que contamine las aguas. Mantener a los animales alejados de los vertidos.

6.3 Métodos y material de contención y de limpieza

Recoger, aspirar o limpiar y trasladar a un contenedor adecuado para su eliminación.

6.4 Referencia a otras secciones

Ver sección 13 para mayor información sobre cómo desechar el producto.

7. Manipulación y almacenamiento

7.1 Precauciones para una manipulación segura

Medidas/precauciones técnicas	Evitar el contacto con los ojos, la piel y la ropa. Evitar la inhalación de polvos. Llevar equipos de protección adecuados.
Medidas generales de higiene	Según las reglas del Reglamento del Decreto Legislativo 81/2008.

7.2 Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Redatta ai sensi del Reg. CE 1907/2006 s.m.i. (art. 32)

CONCIMI COMPOSTI MINERALI, ORGANO-MINERALI ED ORGANICI

Médidas técnicas / Modalidades de almacenamiento	Almacenar en un lugar fresco y seco..		
Productos incompatibles	No se conocen productos incompatibles		
Limitación de las cantidades que pueden almacenarse			
8. Control de exposición/protección individual			
8.1 Parámetros de control			
Valores límite de exposición profesional:	Ninguno		
Valores límite de exposición de profesionales y consumidores (a raíz de la evaluación de la seguridad química)	Modelo de exposición	Niveles obtenidos sin efecto (DNEL)	
		Trabajadores	Población en general
	Oral	No disponible	No disponible
	Cutáneo	No disponible	No disponible
Inhalación	No disponible	No disponible	
8.2 Controles de la exposición			
Controles técnicos apropiados			
No se precisan instrumentos particulares de control.			
Médidas y equipos de protección individual:			
Protección respiratoria	Protección respiratoria: No se requiere para la manipulación y uso normal del producto. Durante exposiciones anormales o cuando cabe la posibilidad de exceder el límite permitido, utilizar una mascarilla adecuada.		
Protección de manos	No se precisa llevar guantes. Tras la utilización y antes de comer, beber o fumar, lavar con cuidado manos brazos y cara con agua y jabón.		
Protección de ojos	No se precisa llevar gafas o equipos de protección de ojos durante la manipulación y el uso normal del producto. En situaciones de fabricación llevar gafas de protección.		
Protección de piel y cuerpo	Llevar zapatos y ropa de trabajo protectora.		
Control de exposición ambiental			
Según las reglas del Reglamento del Decreto Legislativo 81/2008.			
9. Propiedades físicas y químicas			
9.1 Información sobre propiedades físicas y químicas básicas.			
Aspecto	Líquido		
Olor	Característico de las sustancias contenidas		
pH (10 g/l) a 20°C	5.5-6.5		
Punto de fusión	N/A		
Punto de ebullición	N/A		
Punto de ignición	38.3°C		
Inflamabilidad	No inflamable o combustible		
Presión de vapor	No hay datos disponibles		
Humedad relativa	No hay datos disponibles		

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Redatta ai sensi del Reg. CE 1907/2006 s.m.i. (art. 32)

CONCIMI COMPOSTI MINERALI, ORGANO-MINERALI ED ORGANICI

Solubilità in acqua	Solubile
Coeficiente di partizione di acqua/octanol	No determinato
Temperatura di auto-inflamabilità	No es autoinflamabile
Viscosità	Datos no disponibles
Proprietades esplosivas	No esplosivo
Propiedades de oxidación	No presenta propiedades de oxidación
9.2 Otras informaciones: nada que señalar	
10. Estabilidad y reactividad	
10.1 Reactividad	
Estable en condiciones normales de manipulación y almacenamiento	
10.2 Estabilidad química	
Estable en condiciones normales de manipulación y almacenamiento	
10.3 Posibilidad de reacciones peligrosas	
Ninguna en condiciones normales de manipulación y almacenamiento	
10.4 Condiciones que deben evitarse	
Evitar temperaturas extremas	
10.5 Materiales incompatibles	
Ninguno en condiciones normales de manipulación. En condiciones anormales, evetar álcalis.	
10.6 Productos de descomposición peligrosos:	
No se conocen productos de descomposición peligrosos en condiciones normales de manipulación y almacenamiento.	
11. Información toxicológica	
11.1 Información sobre los efectos toxicológicos	
Toxicidad oral aguda	No hay datos disponibles
Toxicidad dérmica aguda	No hay datos disponibles
Toxicidad aguda por anhalación	No hay datos disponibles
Irritación cutánea	No causa irritaciones cutáneas
Irritación ocular	No causa irritaciones oculares
Corrosividad	No hay suficientes datos para la clasificación
Sensibilización cutánea	No se conoce ningún efecto sensibilizante
Carcinogenicidad	No hay datos disponibles
Mutagenicidad	Negativa
Toxicidad reproductiva	No hay datos disponibles
Toxicidad subaguda	No hay datos disponibles
12. Información ecológica	
12.1 Toxicity	
Toxicidad a corto plazo para peces	No hay datos disponibles
Toxicidad a largo plazo para peces	No hay datos disponibles
Daphnia magna (toxicidad a corto plazo)	No hay datos disponibles
Daphnia magna (toxicidad a largo plazo)	No hay datos disponibles
Algas	No hay datos disponibles
Inhibición de la actividad microbiana	No hay datos disponibles
12.2 Persistencia y degradabilidad	
Biodegradación	No deja residuos
Hidrólisis	No hay grupos hidrolizables

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Redatta ai sensi del Reg. CE 1907/2006 s.m.i. (art. 32)

CONCIMI COMPOSTI MINERALI, ORGANO-MINERALI ED ORGANICI

12.3 Potenzial de bioacumulación	
Coeficiente de partición de agua/octanol	No hay datos disponibles
Factor de bioconcentración (BCF)	No hay datos disponibles
12.4 Movilidad en el suelo	
Coeficiente de adsorción	Bajo coeficiente de adsorción, basado en las propiedades de las sustancias.
12.5 Resultados de la evaluación PBT y vPvB De acuerdo con el Anexo XIII del Reglamento EC número 1907/2006, PBT y vPvB no ha sido realizada ninguna evaluación.	
12.6. Otros efectos adversos	
No hay informaciones disponibles sobre otros efectos adversos	
13. Consideraciones relativas a la eliminación	
13.1. Métodos para el tratamiento de residuos	
Gestión de residuos	Reciclar según el Decreto Ley 1907/2006/CE. El product no se considera un desecho peligroso.
Embalajes	Reciclar según el Decreto Ley 152/2006. El producto no se considera un desecho peligroso.
14. Información relativa al transporte	
Leyes internacionales relativas al transporte Clase ADR/RID: Ninguna	
15. Información reglamentaria	
15.1 Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud e medio ambiente específica para la sustancia o mezcla.	Dlgs 1907/2006/CE
15.2 Evaluación de la seguridad química	Una evaluación de la seguridad química no se ha llevado a cabo.
16. Otra información	
Los datos contenidos en la presente ficha de seguridad se fundan en el estado actual de nuestros conocimientos hasta la fecha de su publicación. Las informaciones proporcionada representa sólo una guía para manipular, usar, almacenar, transportar y eliminar el producto de forma adecuada y no constituyen garantía alguna de cualidades del producto. Las informaciones se refieren exclusivamente al material de referencia y podrían perder su validez siempre y cuando se utilice tal producto en combinación con otros materiales o procesos no indicados en el texto.	
Clasificación según el Anexo VI del Reglamento CE 1272/2008: <i>Ninguna</i>	
Acrónimos y abreviaciones CER - European Waste Catalogue DNEL - Derived no effect level ECHA – European Chemicals Agency IUPAC - International Union of Pure and Applied Chemistry NOAEL – No observed adverse effect level NOEC – No Observed Effect Concentration EC no. – EINECS no. (European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances) CAS no.: Chemical Abstracts Service OECD – OCSE: Organisation for Economic Co-operation and Development PBT – Persistent Bioaccumulating and Toxic pc/g – body weight / day REACH – Registration, Evaluation and Authorization of Chemicals TLV - Threshold Limit Value	

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Redatta ai sensi del Reg. CE 1907/2006 s.m.i. (art. 32)

CONCIMI COMPOSTI MINERALI, ORGANO-MINERALI ED ORGANICI

Version:	1.0
Fecha de creación	18 January 2017
Fecha de revisión	n.a.
Modificaciones de la versión anterior del presente documento	

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Redatta ai sensi del Reg. CE 1907/2006 s.m.i. (art. 32)

CONCIMI COMPOSTI MINERALI, ORGANO-MINERALI ED ORGANICI

