

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

GELATINA SÓLIDA "ATOCEL"

Según el Reglamento REACH (CE) 1907/2006 modificado por el Reglamento (CE) 2020/878

Fecha de emisión: 24/02/23 Versión: 00

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA:

Nombre comercial: GELATINA SÓLIDA "ATOCEL"
Distribuido por: GON-CRUZ, S.L.
PG FUENTECIEGA C/ ABEDULES 130
26200 HARO (LA RIOJA)
Telf. 941-310-727
E-mail: info@gon-cruz.com

2. INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES:

Hidrolizado de colágeno en polvo, comercialmente puro (sin mezclar).

3. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS:

Producto no peligroso (no es tóxico, explosivo, venenoso, corrosivo, radioactivo ni magnético).

4. PRIMEROS AUXILIOS:

No son necesarios.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS:

Agentes de extinción adecuados: Agua.
Agentes de extinción que no deban usarse: No aplicable a este producto.
Medidas de protección personal: Utilizar protección respiratoria y ropa de protección completa.

6. MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL:

Medidas de precaución relativas a personas: Producto en polvo. Medidas normales al respirar polvo no nocivo.
Medidas de protección ambiental: No aplicable a este producto. Evitar el vertido en aguas fluviales debido a su alto aporte de materia orgánica.
Métodos de limpieza: Recoger mecánicamente para su adecuada eliminación y a continuación aclarar con agua abundante.

7. ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN:

Manipulación: No son necesarias medidas especiales.
Almacenamiento: Conservar en un lugar fresco y seco.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN INDIVIDUAL:

Límite de exposición: No aplicable a este producto.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

GELATINA SÓLIDA "ATOCEL"

Según el Reglamento REACH (CE) 1907/2006 modificado por el Reglamento (CE) 2020/878

Fecha de emisión: 24/02/23 Versión: 00

Protección respiratoria:	Aconsejable mascarilla (para evitar molestias originadas por la respiración de polvo, aunque sea inerte).
Protección manos, ojos, piel:	No necesaria.
Medidas higiénicas:	Producto seguro microbiológicamente, pero fácilmente contaminable en presencia de humedad o agua.

9. PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

Ver hoja de especificaciones.

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD:

Estabilidad:	Producto higroscópico, mantener en ambiente seco.
Reactividad:	No reactivo bajo condiciones normales.

11. INFORMACIÓN Y TOXICOLOGÍA:

Producto no tóxico.

12. INFORMACIONES ECOLÓGICAS:

Producto no tóxico, biodegradable y totalmente soluble en agua. Debe evitarse su vertido en aguas fluviales por su alto aporte de materia orgánica.

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN:

Seguir las regulaciones de las autoridades municipales.

14. INFORMACIONES RELATIVAS AL TRANSPORTE:

Embalaje para el transporte: Al ser un producto no nocivo o peligroso, no son necesarios los símbolos de advertencia.

15. INFORMACIONES REGLAMENTARIAS:

No son necesarias al ser un producto no nocivo o peligroso.

16. OTRAS INFORMACIONES:

Esta información está basada en el conocimiento y experiencia actual.

La información de esta ficha de seguridad del producto, esta basada en los conocimientos actuales y en las leyes vigentes de la U.E. y nacionales, en cuanto que las condiciones de trabajo de los usuarios están fuera de nuestro conocimiento y control. El producto no debe utilizarse para fines ajenos a aquellos que se especifican sin tener primero una instrucción por escrito de su manejo. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las Legislaciones vigentes. La información contenida en esta ficha de seguridad solo significa una descripción de las exigencias de seguridad del producto y no hay que considerarle como una garantía de sus propiedades.