

LIQUA DE CECUDIDAD	Página 1 de 6
HOJA DE SEGURIDAD	Enero 2024 Versión 2
4	, ordinal 2
APÓSITO CORPORAL	HS_AC_01

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Identificación del producto	Apósito Corporal Goly
Uso recomendado del producto	Cuidado y protección del ojo
Detalles del proveedor	Fabricante: Maryddan Medica Ltda Dirección: CRR 73 BIS 63 F 32, Bogotá D.C., Colombia
Teléfono de emergencia	(601) 467 4220

2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Clasificación de la sustancia o de la mezcla	Este producto se considera un articulo, y está exento de la clasificación GHS
Palabras de advertencia (etiqueta)	No relevante
Simbolos de advertencia (etiqueta)	No relevante
Pictogramas (etiqueta)	No relevante
Otros peligros potenciales para la salud	Ninguno conocido

3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Nombre Común	CAS No.	Porcentaje (%)	
Cinta Micropore	Ninguno	40 - 60 %	
Almohadilla	Ninguno	10 - 20 %	
Papel	Ninguno	30 - 40 %	

4. PRIMEROS AUXILIOS



HOJA DE SEGURIDAD	Página 2 de 6
	Enero 2024
	Versión 2
APÓSITO CORPORAL	HS_AC_01

Descripción de los primeros auxilios		
Piel	No se anticipa necesidad de primeros auxilios	
Ojos	No se anticipa necesidad de primeros auxilios	
Inhalación	No se anticipa necesidad de primeros auxilios	
Indigestión	No se anticipa necesidad de primeros auxilios	
Indicaciones para el medico	Tratar sintomáticamente	

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción Peligros inusiales de fuego y explosión	Use un agente contra incendios para material combustible ordinario, como agua o espuma Ninguno	
l eligios illusidies de luego y explosion	Miligorio	
Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios	Utilice una mascara para respirar y ropa protectora completa	

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia	No aplicable
Precauciones relativas al medio ambiente	No aplicable
Métodos y material de contención y de limpieza	No aplicable

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Precauciones para una	Se considera que este producto sea un artículo que no se
manipulación segura	libere o quede de expuesto alguna otra forma a sustancias
	químicas peligrosas en condiciones normales de uso



HOJA DE SEGURIDAD	Página 3 de 6
	Enero 2024
	Versión 2
APÓSITO CORPORAL	HS_AC_01

Condiciones para almacenamiento seguro	Consérvese en un lugar fresco y
incluyendo cualquier incompatibilidad	seco
Restricciones para su manipulación	De un solo uso

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Controles de ingeniería	No requerido
Equipo de protección personal	
Protección de ojos/cara	No requerida
Protección para la piel	No requerida
Protección respiratoria	No requerida

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico	Solido
Color	Almohadilla blanca centrada en una cinta color piel
Olor, umbral olfativo	No aplicable
Punto de fusión / Punto de congelación	No aplicable
Punto de ebullición o punto inicial de ebullición e intervalor de ebullición	No aplicable
Inflamabilidad	No clasificado
Punto de inflamación	No aplicable
Límite superior e inferior de inflamabilidad	No aplicable
Temperatura de autoignición	Sin datos disponibles
Temperatura de descomposición	No aplicable
рН	No aplicable



	Página 4 de 6
HOJA DE SEGURIDAD	Enero 2024
	Versión 2
APÓSITO CORPORAL	HS_AC_01

Presión de vapor	No aplicable
Densidad de vapor y/o densidad de vapor relativa	No aplicable
Densidad	No aplicable
Densidad relativa	No aplicable
Solubilidad en agua	Nulo
Solubilidad no-agua	No aplicable
Coeficiente de partición: n-octanol/agua	Sin datos disponibles
Viscosidad cinemática	No aplicable
Compuestos orgánicos volátiles	Sin datos disponibles
Porcentaje volátil	No aplicable
Características de las partículas	Sin datos disponibles

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Se considera que este material no reacciona en condiciones normales de uso	
Estabilidad química Estable	
Posibilidad de reacciones peligrosas	Ninguna
Condiciones que se deben evitar	Ninguna
Materiales incompatibles	Ninguno

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Información acerca de los efectos toxicológicos	
Contacto con los ojos	No se anticipan efectos contra la salud



HOJA DE SEGURIDAD	Página 5 de 6	
	HOJA DE SEGURIDAD	Enero 2024
	Versión 2	
	APÓSITO CORPORAL	HS_AC_01

Contacto con la piel	No se anticipan efectos contra la salud
Inhalación	No se anticipan efectos contra la salud
Ingestión	No se anticipan efectos contra la salud
Información adicional	Bajo condiciones normales de uso, el producto no debería representar un riesgo para la salud. El mal uso o la utilización de este sin seguir las instrucciones puede presentar posibles riesgos para la salud y la seguridad

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Se prevé un riego ambiental mínimo, debido a que los componentes de este generan un impacto mínimo al medio ambiente o porque es improbable su liberación.

El producto no ha sido probado como una mezcla. No descargar a cursos de agua.

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

	Puede ser desechado en la basura, según
Métodos de eliminación/desecho	lo determine las reglamentación locales,
	regionales, nacionales u internacionales.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Número ONU o Número ID	No relevante
Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas	Ninguno asignado
Clase(s) de peligros para el transporte	Ninguno asignado
Grupo de embalaje	No relevante



HOJA DE SEGURIDAD Página 6 de 6 Enero 2024 Versión 2 APÓSITO CORPORAL HS_AC_01

Peligros para el medio ambiente	No relevante
Precauciones particulares para los usuarios	Ninguno asignado
Otras descripciones de materiales peligrosos	No relevante

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Reglamentación y legislación	Este producto es un artículo según lo definen
,	las regulaciones de la TSCA y está exento de los
,	requisitos del inventario de la TSCA.
sustancia o mezcla	

16. OTRA INFORMACIÓN

Fecha de emisión actual	ENERO 2024
Fecha de emision previa	ENERO 2023
Cambios desde la fecha de emisión anterior	Ninguna
Otra información del producto	Ninguna
Información relevante (etiqueta)	Información sobre su almacenamiento y manipulación