

## Análisis del riesgo para Aguja para Pistola de navetes de Avery

### Introducción:

Este análisis del riesgo tiene como objetivo identificar y evaluar los potenciales riesgos asociados al uso de materiales autoadhesivos, etiquetas, y proponer adecuadas medidas de mitigación. Adoptando un enfoque estructurado para este problema, las empresas pueden garantizar la maximización de los beneficios de los sustratos autoadhesivos mientras minimizan los posibles impactos negativos.

Todos los materiales utilizados por Avery están sometidos al reglamento REACH de la UE, que establece que no pueden ser utilizadas sustancias dañinas para el ambiente o la salud humana.

### Códigos del producto:

Código producto	Descripción producto
NTGS005	Agujas estándar cortas, base de plástico para la pistola etiquetadora Avery

### 1. Descripción producto:

- **Material: Aguja de acero al carbono**, para usar solo con las pistolas etiquetadora de Avery

Por favor, haga referencia a la ficha técnica del producto específico para obtener información más detallada.

En caso de preguntas adicionales sobre la conformidad de los productos o sobre el reglamento sobre la seguridad de los productos del GPSR, contáctanos a la dirección: [it.customerservice@avery.com](mailto:it.customerservice@avery.com)

¿Cuáles son los riesgos?	A quién podría perjudicarse y cómo?	Probabilidad	Impacto	Riesgo	Acciones para afrontar el riesgo	Probabilidad	Impacto	Riesgo
Uso manual	El usuario corre el riesgo de sufrir lesiones o dolores de espalda por la manipulación de objetos voluminosos.	2	1	2	El usuario debe utilizar el producto según las instrucciones de uso.	1	1	1
	El usuario podría sufrir un corte con la aguja	2	3	6	El acceso a la cuchilla está limitado por la protección. Las instrucciones para el uso correcto están incluidas con el producto.	1	3	3
Fuego	El producto contiene material que podría liberar humos si se ve involucrado en un incendio.	2	2	4	Mantener las llamas libres y otras fuentes de ignición alejadas del producto.	1	2	2
Químico	El producto no contiene sustancias químicas peligrosas en una concentración que se clasifique como nociva.	1	1	1	Avery sigue garantizando que el producto cumple con las normativas.	1	1	1

Luciana Ciani

Operations Manager Italia & Spagna

