



G CONSELLERIA
O SALUT I CONSUM
I DIRECCIÓ GENERAL
B PRESTACIONS
/ I FARMÀCIA

Asunto/assumpte: Alerta recibida a través del Sistema Europeo de Alertas (RAPEX) en referencia a equipos de protección individual.

Ref.: ALERTAS MSC 4

Se traslada, para su conocimiento la siguiente alerta, A12/00844/20. Recibida a través del Sistema Europeo de Alertas (RAPEX)

Palma, 17 de juliol de 2020

El director general de Prestacions i Farmàcia
Atanasio García Pineda



Safety Gate: Sistema de Alerta Rápida para los productos peligrosos no alimentarios

Número de aviso	A12/00844/20
Categoría	Equipos de protección
Tipo de alerta	Productos con riesgos graves
Usuario de productos	Consumidores
Producto (*)	Máscara de filtro de partículas
Marca	YUXU (雨旭)
Nombre	
Tipo / número de modelo (*)	9901 GB2626-2006 KN95
código de barras (*)	
Número de lote (*)	
Categoría del portal de la OCDE	85000000 - Seguridad y protección en el bricolaje
Descripción (*)	Mascarilla de protección respiratoria de la categoría KN95 (correspondiente al FFP2 según la norma EN 149).
Descripción del embalaje (*)	
País de origen	República Popular China
Aviso notificado por	Polonia
Falsificación *	DESCONOCIDA
Tipo de riesgo	Otros riesgos para la salud
Fallo técnico (*)	La conservación de partículas/filtro del material es insuficiente (valor medido del modo $\leq 92,7\%$) y la máscara podría no adaptarse adecuadamente a la cara. Por consiguiente, una cantidad excesiva de partículas o microorganismos puede pasar por la máscara, aumentando el riesgo de infección si no se combina con medidas de protección adicionales. El producto no cumple el Reglamento sobre equipos de protección individual y la norma europea pertinente EN 149.
Riesgo (*)	
Medidas adoptadas por el país notificante (*)	Prohibición de comercializar el producto y cualesquiera medidas de acompañamiento
Imágenes	

(*) Esta es una traducción automática; la Comisión Europea no asume ninguna responsabilidad en cuanto a su exactitud. En caso de discrepancias, prevalecerá la versión en lengua inglesa.

