

Requisitos de etiquetado

Partida arancelaria

61.05	Camisas de punto para hombres o niños.
6105.10.00.31	- - Las demás, para hombres

Ingresan a Alemania con un arancel preferencial del 0%, siempre que se cumpla con el reglamento de origen y se presente el Certificado de Origen, el cual es tramitado a través de www.vuce.gob.pe. De lo contrario, estaría afecto a un arancel del 12%.



Alemania

Polos de algodón para adultos

Polos, camisetas de punto (hombre, mujer)



1
Talla — **M**
Marca

2
Nombre del fabricante situado antes o después del nombre de las fibras — EMPRESA PERÚ SAC
Dirección
Filamentos textiles y su % — 85% Algodón
15% Polyester

• Una fibra con hasta 5% del peso total de la prenda o fibras que en su conjunto tengan un peso total de hasta 15% podrá designarse como "Otras fibras", seguido de su porcentaje total del peso.
• Las fibras se nombran según el anexo I (UE) No 1007/2011 y cuando no estén incluidas podrán nombrarse como "Otras fibras", precedido de su porcentaje en orden descendente.

3
El uso de símbolos de cuidado y la conservación es voluntario
País de origen — Fabricado en Perú
Indicación de sustancias alergénicas — Contiene **formaldehído**. Se recomienda lavar la prenda antes de usar

- Lavar a mano (agua tibia o fría)
- Usar cloro
- Secar tendido en una cuerda
- Planchar a temperatura media



1. Etiquetado

Información **en alemán** con caracteres tipográficos uniformes en tamaño, estilo y fuente, fácilmente legibles y visibles.



2. Ensayos

De acuerdo con Consumer Good Ordinance alemana y la DIN 54231, las prendas deben cumplir con las restricciones de sustancias químicas y ensayos de seguridad según las características del producto, apoyados en laboratorios especializados.



Causas de rechazo

- Mal etiquetado en la denominación de fibras, como "Lycra", "Spandex", "PVC", "acrílico" en lugar de "policloruro" o "microfibra" en lugar de "poliéster".
- Información falsa, engañosa, o susceptible de crear una expectativa errónea respecto a la naturaleza del producto.
- Sustancias químicas prohibidas.



Para mayor información revisar <https://bit.ly/3batGnu>