



FICHA TÉCNICA

Descripción	Trajes de Protección Kleenguard A35 sin botín
Composición	Laminado de Film de Poliéster (46%) y Tela de Polipropileno (48%) con Adhesivo (6%). Hilos en poliéster
Marca	Kleenguard
País de Origen	China

Actualización: Septiembre 2018

Código	Presentación	Formato	Código EAN 13	Código ITF 14	Peso Bruto (kg)	Dimensiones de Caja (cm)
30216530	Caja de 25 unidades	Talla M	N/A	10036000389378	5,30	36,98x28,00x29,90
30216581	Caja de 25 unidades	Talla L	N/A	10036000389385	5,58	36,98x28,00x29,90
30216582	Caja de 25 unidades	Talla XL	N/A	10036000389392	5,80	36,98x28,00x29,90
30216583	Caja de 25 unidades	Talla XXL	N/A	10036000389309	5,98	36,98x28,00x29,90

INFORMACIÓN GENERAL

Los trajes Kleenguard* A35 son de uso limitado y están diseñados para brindar protección contra penetración de líquidos no peligrosos y partículas.

CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL

Los trajes Kleenguard* A35 están elaborados con la tecnología SFL* (Film micro poroso Laminado con Spunbond). La capa interna está hecha con fibras no tejidas de polipropileno, la cual está especialmente diseñada para proveer una combinación de suavidad, fortaleza, durabilidad y protección. La capa externa es un recubrimiento de spunbond con una película laminada de polietileno, el cual proporciona protección contra líquidos y retención de partículas de más de 0.3 micras. Este material no contiene Silicona.

DISEÑO DEL TRAJE

El diseño de los trajes A35 está de acuerdo al estándar ANSI/ ISEA 101- 1996, sin embargo, las prendas tienen mayor longitud en las extremidades para brindar más comodidad al usuario.