



Zapatones Con Antideslizante

Elemento de protección personal indicado para mantener la higiene del suelo en áreas médicas o industriales. Evita el contacto directo de los zapatos con superficies que deben estar limpias. Este elemento desechable además protege el calzado del usuario del contacto con fluidos de alto riesgo.



El cubre calzado es de polipropileno un derivado plástico que se obtiene por la polimerización del propileno, subproducto gaseoso de la refinación del petróleo. Contiene material antideslizante en su parte basal.

Su resistencia química y térmica, así como su opacidad, impermeabilidad y dureza son superiores a la del polietileno de baja densidad. El polietileno es probablemente el polímero que mas se ve en la vida diaria.

El producto mantendra sus propiedades siempre que se almacene en lugares secos, a temperaturas entre 10° y 30°C. Sin exponer a la luz solar directa.

Certificaciones:

- Certificado Libre Látex.
- ISO 9001 - 2008.
- ISO 13485 - 2012.

