

BOTAS DESCARTABLES BIODEGRADABLES

Descripción

Botas plásticas descartables, presentan lazo desglosable para amarrar y brindar un mejor ajuste entre la bota y la pierna, son ambidiestras, de un solo uso, impermeables y de fácil uso.

Botas de protección para riesgos menores, resistente a zonas húmedas y soluciones alcalinas, evita ingresar elementos contaminantes externos en el interior del ambiente de manufactura. Utilizar siempre con calzado.

Utilizamos tecnología d2w para la fabricación de plásticos inteligentes de vida útil controlada BIODEGRADABLE, con lo cual el plástico desaparecerá más rápido del medioambiente, reduciendo así la contaminación. Están certificados para uso en contacto directo con alimentos, conforme a la Directiva de la Unión Europea N°2002/72/EC y la Ley de Reglamentos US FFDC (FDA-USA).

Nuestros procesos están certificados bajo las normas ISO 13485:2016 e ISO 9001:2015.

Vida útil

4 años desde la fecha de manufactura.

Límite aceptable de calidad

AQL de 1.5 para un plan de muestreo simple según NTP-ISO 2859-1.2013 (revisada el 2018)

Embalaje

- Case Pack: 100 unidades/caja dispensadora.
- Master Pack: 5 cajas dispensadoras/paquete.

Usos

Industria Alimentaria, Restaurantes, Agroindustria, oficinas y otras industrias que lo requieran.



Material: Polietileno de baja densidad (LDPE) y aditivo biodegradable.

Color: Cristal.

Talla: Estándar.

País de Origen: Perú.

Almacenamiento

Almacenar en un lugar fresco y bien ventilado. Evitar temperaturas mayores a los 30°C y HR menor del 80%. No almacenar cerca de fuentes de calor, se debe mantener alejado de la luz solar directa, fuentes de luz ultravioleta y agentes oxidantes.

Características físicas

Largo planta (cm) \pm 2	37
Alto bota (cm) \pm 3	44
Espesor (μ m) \pm 8	76
Peso (g) \pm 3	17

Certificaciones



Empresa Certificada con las Normas:
ISO 13485:2016 Gestión de la Calidad
en Dispositivos Médicos.
ISO 9001:2015 Gestión de la Calidad.

