

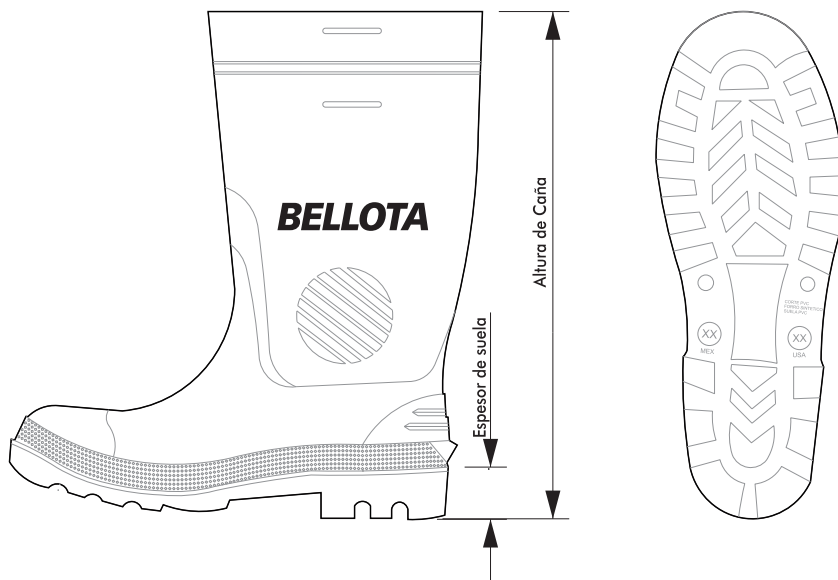


BELLOTA

tu mejor ayuda.

Bota PVC Sanitaria

Las botas de PVC sanitarias son un tipo de calzado de protección, que cubre desde el pie hasta la pantorrilla y están fabricadas en PVC (Policloruro de vinilo), mediante proceso de inyección. La característica principal de este tipo de calzado es que tiene propiedades impermeables para proteger los pies de los usuarios del contacto con agua, lodo, fango, tierra, en el caso de las botas sanitarias el PVC es 100% virgen por lo que tiene aplicación en rastros e industria alimenticia.



Especificación	Unid.	Característica
Altura de Caña	mm	350
Espesor de caña	mm	2.0
Espesor de suela	mm	11
Fabricación	--	Inyección directa
Forro textil	--	Poliéster - Nylon
Horma	--	Ergonómica
Tallas		24-25-26-27-28-29- 30
Piezas por Caja	Pza.	6

ESPECIFICACIÓN DE MATERIALES

PIEZA	MATERIAL	ACABADO	COLOR	OBSERVACIONES
CAÑA	PVC virgen 100%	NATURAL	BLANCO	·Recubrimiento interno en tela. ·Horma extra ancha ·Formulación del material expresamente realizada para una mayor durabilidad y una gran flexibilidad.
SUELA	PVC virgen 100%	NATURAL	BLANCO	·Con resaltes y canales de evacuación de agua y barro expresamente diseñados para esta función. ·Alta propiedad anti deslizante. ·Diseño que proporciona mayor confort debido a su formulación y espesores, alcanzando mayor ligereza que sus competidoras.



BELLOTA
tu mejor ayuda.

Bota PVC Sanitaria



BENEFICIOS

- ✓ Máxima comodidad y durabilidad.
- ✓ Suela con resaltes para terrenos escabrosos y deslizantes (tales como roca y barro) y con canales de evacuación de líquidos y fangos.
- ✓ Buenas características antideslizantes.
- ✓ Suela estudiada para un mayor confort, reducción de la fatiga durante su uso y reducción de peso de la misma.
- ✓ Alta resistencia a la abrasión, lo que las hace durables.
- ✓ Baja densidad, por lo cual son ligeras.
- ✓ El contenido ideal de estabilizantes, lo que le provee de flexibilidad adecuada comparado con otras marcas.
- ✓ La bota Sanitaria se fabrica en PVC virgen 100%, lo que hace resistentes a las ciertas sustancias corrosivas como la sangre y desechos animales.

Propiedades	Jardinera	Sanitaria
ANTIDERRAPANTE	E	E
AGUA, FANGO, LODO	E	E
DESECHOS ANIMALES	B	E
BAJAS TEMPERATURAS	B	B
DEGRADACION AL CALOR 60 C	B	B
DETERGENTES	E	E
ACEITES, GRASAS, GASOLINA	N	N
SANGRE	N	E
ACIDOS DILUIDOS	N	N
PROTECCION CONTRA IMPACTOS	N	N

E: Excelente **B**: Buena **N**: No recomendable

MANTENIMIENTO

- ✓ En caso que el agua entre dentro de la bota por la parte superior de la caña, dejar secar para evitar olores.

ASPECTOS DE SEGURIDAD

- ✓ Artículo no sujeto a ninguna normativa

Sistema de Calidad Certificada
 TÜVRheinland®
ISO 9001

tu mejor ayuda.