

NB1JB01

Bota de agua blanca de seguridad
PVC caña alta.
Dunlop®.



APLICACIONES:

Trabajos en condiciones de humedad extrema o con agua y que se requiera protección en la puntera. Especialmente indicada en industria alimentaria.

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS:

- ✓ Bota de agua de PVC en caña y suela.
- ✓ Diseño, ajuste y soporte mejorados.
- ✓ Tope de seguridad en acero extra grande.
- ✓ Absorción de energía en el talón.
- ✓ Antiestática.
- ✓ Antideslizante (SR).
- ✓ Resistente a hidrocarburos (FO).
- ✓ Agarre en escaleras (LG).

TALLAS COMERCIALIZADAS:

36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

MARCADO CE:

EN ISO 20345 SB E FO SRA



MATERIALES:

Caña: PVC.

Suela: PVC.

Forro interior: poliéster.

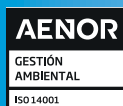
EMBALAJE:

- ✓ 1 par bolsa de plástico.
- ✓ 6 pares caja de cartón.

USO DESTINADO A:

✓ Trabajos en condiciones de humedad extrema o con agua. Especialmente indicada en industria alimentaria, y que añada la necesidad de tope de seguridad.

Distribuidor: Marca Protección Laboral S.L.



Marca Protección Laboral, S.L.
Pol. Ind. Cabezo Beaza, Avda. Bruselas Esq. C/Amsterdam, 30353
Cartagena Telf: 968 50 11 32 Fax : 968 50 84 30
email: ventas@marcapl.com / website: www.marcapl.com

