

## NB2KL01

Bota de agua verde de seguridad (S5)  
PVC caña alta. Dunlop®.



**MARCADO CE:**  
EN ISO 20345 S5 SRA



Distribuidor: Marca Protección Laboral S.L.

### APLICACIONES:

Trabajos en condiciones de humedad extrema o con agua y que se requiera protección en la puntera y en la plantilla. Especialmente indicada para trabajos en exterior (construcción, industria, agrícola...) con riesgo de impacto en la puntera o riesgo de perforación en la suela.

### 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
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

### 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 construcción e industria agrícola y agropecuaria.
- ✓ Cualquiera de las anteriores y que añada la necesidad de tope y lámina de seguridad.

