

Fecha: 09/06/2026

Producto: DUAL II POWERLIGHT

País: España

**mylva****DUAL II POWERLIGHT**

<b>INFORMACIÓN GENERAL</b>	Tipo de producto	Control de plagas - Accesorios
	Descripción	Linterna profesional para control de plagas, que combina luz UV-A y luz LED blanca, especialmente diseñada para identificar rastros de orina de roedores.

<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS</b>	Material	Aluminio anodizado duro
	Peso	188 g
	Dimensiones	150 x 27 mm
	Color	Negro
	Formato de presentación	1 unidad que contiene: Linterna Batería recargable Cargador de batería Funda para la linterna
	Referencia interna	[3182]

<b>MODO DE EMPLEO</b>	Instrucciones de uso	<ol style="list-style-type: none"> <li>Desenrosca la tapa del extremo.</li> <li>Coloca la batería de iones de litio suministrada en el compartimento. <ul style="list-style-type: none"> <li>Retira la lámina protectora transparente.</li> <li>Coloca el polo positivo hacia el cabezal.</li> </ul> </li> <li>Vuelve a enroscar la tapa del extremo en la unidad.</li> <li>Pulsa el botón para ponerla en marcha.</li> </ol>
	Organismos objetivo	Todo tipo de plagas, especialmente roedores

<b>PELIGROS</b>	Advertencias	<p>Solo se debe utilizar la batería recargable de iones de litio de alto rendimiento suministrada. Evite el contacto con productos químicos y gases corrosivos.</p> <p>Evite el contacto directo con los ojos, ya que los haces de luz UV-A y luz blanca de alta intensidad pueden dañar la vista.</p> <p>Mantenga el producto fuera del alcance de los niños.</p> <p>Retire la batería si no se va a utilizar durante un periodo prolongado, para evitar fugas que puedan dañar otros componentes.</p>
-----------------	--------------	---

<b>ALMACENAJE Y ELIMINACIÓN</b>	Almacenaje	Siga las advertencias del fabricante.
	Eliminación	Siga las advertencias del fabricante.

**OTROS COMENTARIOS**

Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.

**ADVERTENCIA:** El fabricante garantiza la formulación y el contenido. El usuario asume los riesgos por los daños que pudieran derivarse de hechos que escapan al control del fabricante, así como los perjuicios debidos a un almacenamiento o aplicación inadecuada del producto. El Departamento Regulatorio no es responsable de cualquier cambio realizado en este documento sin su revisión y aprobación. Esta Ficha Técnica no es vinculante. Por favor consulte el Registro o la MSDS.