

ZOTAL<sup>®</sup>  
— LABORATORIOS —

# ZEPQ<sup>®</sup>

# Zepocol

## COLA ADHESIVA



Cola atrapa-ratones, muy eficaz y de uso muy fácil. Se aplica sobre un soporte (cartón, papel...) y se deposita éste en las zonas de paso de roedores, los cuales al pasar por ella quedan pegados. Al no ser tóxico se puede usar sin ningún peligro en todo tipo de situaciones.



— USO PÚBLICO EN GENERAL —

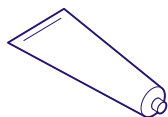
La eficacia que necesitas.

**ZEPQ®**

**Zepocol**



**FORMATOS DISPONIBLES**



135 gr



**YouTube**



Para solicitar ficha técnica, ficha de seguridad, ver vídeos demostrativos o más información, escanea este código:

**PROPIEDADES:**

ZEPOCOL es una cola contra los ratones, no venenosa, muy eficaz y de un uso muy fácil. Se debe extender sobre un soporte (cartón, papel, etc.) y ponerla por la zona de paso de los ratones quienes al pasar sobre ésta, quedan pegados. Se puede añadir un cebo (queso, etc.) sobre la tablilla para atraer a los ratones. Puesto cerca de los accesos, impide el paso de insectos reptantes y pequeños animales. Si se extiende alrededor de las plantas, las protege contra los insectos. Los posibles restos se pueden limpiar con gasolina.

**MODO DE APLICACIÓN:**

Aplicar sobre una tabla, cartón o una base, de forma circular, colocando un cebo en el centro del círculo de manera que cuando el ratón vaya a por el cebo se quedará pegado.

- Puede usar de cebo pan, queso, chocolate...
- Esta cola pegamento puede utilizarse para eliminar insectos rastreros como hormigas, cucarachas,... colocando la cola en lugares de paso de estos insectos.
- Puede colocarlo también en despensas, almacenes de alimentos... ya que es un producto no venenoso ni tóxico.

UTILICE LOS BIOCIDAS DE FORMA SEGURA. LEA SIEMPRE LA ETIQUETA Y LA INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO ANTES DE USARLO

**Laboratorios Zotal S.L.**

Ctra. Nacional 630, km. 809.  
41900 Camas (Sevilla) ESPAÑA  
Tel.:+34 954 390 204 Fax:+34 954 395 516  
Email: zotal@zotal.com



**efr**

**INFORMACIÓN AL USUARIO: +34 954 395 297 www.zotal.com**