

## FICHA TECNICA

### 1.0 NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO:

Producto final: **ROEFIN PARAFINA**

1.1. Identificación del fabricante:

Nombre: **IMPEX EUROPA, S.L.**

Dirección: Avda. de Pontevedra, Nº 39 36600 Villagarcía de Arosa (Pontevedra)

1.2. Identificación de la empresa importadora:

Nombre: **MARUPLAST INTERNACIONAL EIRL**

Dirección: Av. Primavera 120 Of. B -404 Surco, Lima - Perú

### 2.0 INFORMACIÓN Y CARACTERÍSTICA DEL PRODUCTO

**Cebo raticida listo para usar**

**Para uso por el público en general, uso ambiental y uso en la industria alimentaria**

Tipo de principio activo:	Anticoagulante de 2ª generación
Familia:	Cumarínicos
Tipo de efecto:	Anticoagulante de la sangre
Tipo de formulación:	Cebos de parafina azules de 11/13 gr.}
Tipo de intoxicación:	Actúa inhibiendo el ciclo de la vitamina K1

#### COMPOSICIÓN:

Brodifacoum:	0,005 g
Benzoato de denatonium:	0,003 g
Excipientes csp:	100 g

#### IDENTIFICACION DEL INGREDIENTE ACTIVO:

Nombre químico: 4-HYDROXY-3-(3-(4'-BROMO-4-BYPHENYLYL)-1,2,3,4-TETRAHYDRO-1-NAPHTHYL)COUMARIN

Nombre comercial o sinónimo: BRODIFACOUM

Fórmula bruta: C<sub>31</sub>H<sub>23</sub>O<sub>3</sub>Br

Peso molecular: 523

Símbolo de peligro: T+

Número CAS: 56073-10-0

#### PROPIEDADES:

El formulado contiene una sustancia muy repelente al gusto debido a la posibilidad de ingestión del cebo por parte de niños o animales domésticos.

La búsqueda de nuevos raticidas capaces no sólo de combatir la resistencia desarrollada hacia los anticoagulantes tradicionales por el *Rattus Rattus*, el *Rattus norvegicus* y el *Mus musculus*, sino también de mejorar el control en los roedores no resistentes, ha conllevado el desarrollo de una nueva generación de anticoagulantes dotados de excepcionales cualidades raticidas.

**ROEFIN PARAFINA** es un cebo raticida que pertenece a esta nueva categoría de anticoagulantes. Es importante destacar que la muerte no sucede de repente, sino a los pocos días de haber iniciado el tratamiento. Por eso, no se conoce rechazo hacia el **ROEFIN PARAFINA** como sucede normalmente con los raticidas de efecto agudo.

#### TOXICIDAD:

DL50 oral aguda convencional en rata (D.M. 25 junio 1990 )

Brodifacoum ..... 0,27 mg / kg.

#### EMPLEO:

ROEFIN PARAFINA es rápidamente aceptado por las diversas especies de roedores, gracias a las sustancias apetecibles y coformulantes alimentarios de primera calidad empleados para su formulación. Una de las reglas esenciales para obtener buenos resultados es la de mantener a disposición de los roedores una cantidad de cebo abundante y colocar el producto en puntos cercanos entre ellos. De este modo, los roedores pueden encontrar y comer el producto fácilmente, sin tener que competir entre ellos. En la primera fase de la desratización es importante que los puntos de distribución sean revisados (diariamente) para reponer el cebo de forma que consigamos un consumo regular en los primeros 2-3 días. ROEFIN PARAFINA puede usarse en todo tipo de condiciones (zonas húmedas, locales polvorientos, en presencia de otros cebos, etc).

**ADVERTENCIAS:**

Antes de usar el producto, léase detenidamente la etiqueta.

**INFORMACIÓN PARA EL MÉDICO:**

- Síntomas de envenenamiento: Hemorragia cutánea y de las mucosas-hematuria. La sintomatología es fundamentalmente hemorrágica.
- Consejos terapéuticos: En caso de ingestión, **NO** provocar el vómito. Si no han transcurrido dos horas desde la ingesta, realizar vaciado gástrico, administrando a continuación una dosis de carbón activado (25g).

Antídoto: Vitamina K1 (Konakion<sup>®</sup>).

Controlar el tiempo de protrombina o INR.

Tratamiento sintomático.