

# FICHA TÉCNICA DIFARAT DOMÉSTICO



**NOMBRE COMERCIAL:** DIFARAT

**FAMILIA O GRUPO QUÍMICO:** Indandionas

**COMPOSICIÓN PORCENTUAL (P/P):** Difacinona 2-difenilacetil-1,3-indandiona: **0.005%**

Bases, saborizante, edulcorante, colorante y vehículo: **99.995 %**

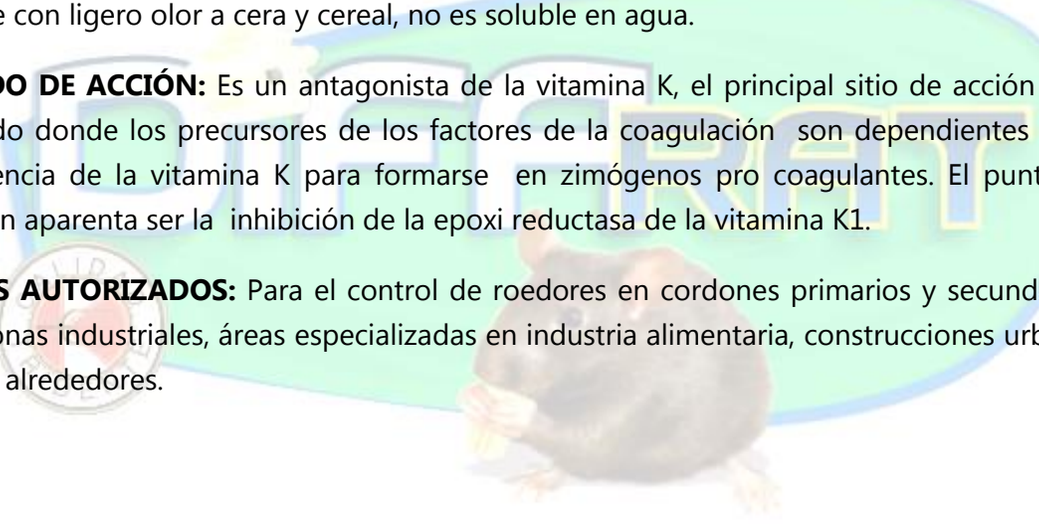
**REG:** RSCO-DOM-RODE-503-309-057-0.005

**TIPO DE FORMULACIÓN:** Rodenticida anticoagulante del grupo de las indandionas en formulación de extrudados esféricos.

**CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS DEL PRODUCTO:** Densidad 1.0107 g/cm<sup>3</sup>, color beige con ligero olor a cera y cereal, no es soluble en agua.

**MODO DE ACCIÓN:** Es un antagonista de la vitamina K, el principal sitio de acción es el hígado donde los precursores de los factores de la coagulación son dependientes de la presencia de la vitamina K para formarse en zimógenos pro coagulantes. El punto de acción aparenta ser la inhibición de la epoxi reductasa de la vitamina K1.

**USOS AUTORIZADOS:** Para el control de roedores en cordones primarios y secundarios, en zonas industriales, áreas especializadas en industria alimentaria, construcciones urbanas y sus alrededores.



Difacinona

# FICHA TÉCNICA DIFARAT DOMÉSTICO



## PLAGAS, DOSIS Y OBSERVACIONES DEL MODO DE USO:

**Difarat®** es un rodenticida anticoagulante de primera generación, elimina ratas, ratones y otras especies de roedores presentes en el ambiente industrial y urbano

Plagas	Tipo de infestación	Cantidad de extrudados parafinados esféricos por punto de cebado	Observaciones
Ratas <i>Rattus norvegicus</i> <i>Rattus rattus</i>	Ligera a moderadamente alta	5 a 10 bloques	Colocar los cebos dentro de la madriguera o en el área frecuentada por las rayas dentro de las estaciones cebadero
	Alta	10 a 20 bloques	
Ratones <i>Mus musculus</i>	Ligera a alta	5 a 10 bloques	Colocar los cebos dentro de la madriguera o en el área frecuentada por las rayas dentro de las estaciones cebadero

**MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:** Localice los sitios de alimentación, tránsito y reposo de los roedores, coloque **Difarat®** en estos lugares o en la entrada de madrigueras. Para prevenir la re infestación ocurra, limite las fuentes de alimento y agua para los roedores, tanto como sea posible. Si la re infestación ocurre, repita el tratamiento. Donde haya una fuente continua de infestación, ubique cebaderos permanentes y rellene cuanto sea necesario. Maneje el producto con guantes, colecte y elimine apropiadamente todos los animales todos animales muertos así como el cebo sobrante.

### CONTRAINDICACIONES:

No se mezcle con el uso de insecticidas y no se almacene cerca de los mismos.