



LANÇAMENTO

RACON *SB* Soft Bait

Combate efetivo contra roedores.

Eficaz mesmo em ambientes com forte concorrência alimentar e elevado grau de infestação.



RACON® SB é uma isca rodenticida de alta performance, desenvolvida para o controle seguro e eficiente de roedores em situações desafiadoras, como locais com elevados níveis de infestação, ambientes com grande oferta de alimentos (competição alimentar) e populações com hábitos alimentares mais exigentes.

Formulação Soft Bait: fabricada com matérias-primas de elevado valor nutricional para os roedores. O resultado é uma isca com aroma atrativo, textura macia e extremamente palatável, potencializando o consumo das iscas mesmo em situações desfavoráveis.

O poder letal de **RACON® SB** vem do Brodifacum

O princípio ativo anticoagulante mais potente entre os cumarínicos disponíveis atualmente.

RACON® SB pode ser utilizado em qualquer tipo de ambiente, interno ou externo, sempre acondicionado em estações porta-isca. É a solução ideal para controle efetivo de roedores em indústrias alimentícias, armazéns, depósitos de alimentos, comércios, restaurantes, hotéis, residências etc.

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS:

- Formulação Soft Bait de alta atratividade e palatabilidade.
- Potência! Uma única ingestão é suficiente para eliminar os roedores!
- Eficaz mesmo em ambientes com elevado grau de infestação.
- Eficaz mesmo em ambientes com grande oferta de alimentos.
- Proporciona rápida redução da infestação (efeito clean-out).
- Possui desnaturante e corante de alerta para dificultar a ingestão acidental.
- Possui antídoto específico em caso de ingestão acidental (vitamina K1).

DIPIL®
Indústria Química

LANÇAMENTO

RACON *SB* Soft Bait

MODO DE USO:

RACON SB deve ser utilizado dentro de porta-isca, a fim de:

- Evitar o acesso de crianças e animais não alvos.
- Proteger as iscas das intempéries (sol, chuva, poeira, vento etc.).
- Evitar a dispersão das iscas no ambiente.
- Funcionar como esconderijo, facilitando o consumo das iscas.

Os porta-isca devem ser alocados próximo das tocas, trilhas e locais de passagem dos roedores. Deve-se alocar os pontos de porta-isca de modo que os roedores possam comer sem serem molestados e que o maior número possível tenha acesso às iscas. Recomenda-se, de forma geral, manter distanciamento de 5 metros (alta infestação) a 10 metros (baixa a média infestação) entre os porta-isca.

A dosagem (quantidade de sachês/porta-isca) varia em função da espécie infestante, conforme tabela abaixo:

Alvo Biológico	Dosagem	
	Sachês/10 m ²	gramas/10 m ²
Ratazanas (<i>Rattus norvegicus</i>)	6	60
Ratos-de-telhado (<i>Rattus rattus</i>)	6	60
Camundongos (<i>Mus musculus</i>)	4	40

Uma semana após a aplicação, deve-se realizar nova inspeção no local tratado, a fim de avaliar a necessidade de reposição e/ou substituição das iscas. Caso o consumo tenha sido inferior a 1/3 das iscas, não há necessidade de reposição. Caso o consumo tenha sido superior a 1/3 das iscas, reponha até chegar à dose inicial. Caso as iscas tenham sido totalmente consumidas, reponha aumentando em 50% a dose inicial. Sempre substitua as iscas que apresentarem sinais de deterioração e/ou contaminação. Faça inspeções regulares, a fim de monitorar o consumo e a necessidade de reposição de iscas até que se atinja o nível de controle desejado.

Classe: Isca Raticida
 Formulação: Soft Bait (SB)
 Princípio Ativo: Brodifacum
 Grupo Químico: Cumarínico
 Apresentação: Pote plástico de 1 kg (100 un. de 10 g)



DIPIL[®]
Indústria Química

INDÚSTRIA QUÍMICA DIPIL LTDA.

Rua José Jesuíno Correia, 1300 | Bairro Industrial Zeferino Kuklinski
 89108-000 | Massaranduba | SC | Brasil
 0800 702 5152 | 47 3379 1342 | dipil.com.br



✉ dipil@dipil.com.br | [Instagram](https://www.instagram.com/dipilindustriaquimica) | [Facebook](https://www.facebook.com/dipilindustriaquimica) | [LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/dipil-industria-quimica) | [dipil-industria-quimica](https://www.dipil-industria-quimica.com.br)

