

# CERTREX<sup>®</sup>

DELTAMETRINA E TETRAMETRINA

VENDA RESTRITA A INSTITUIÇÕES  
OU EMPRESAS ESPECIALIZADAS  
PROIBIDA A VENDA LIVRE

INSETICIDA

## CERTREX<sup>®</sup>

É EFICAZ CONTRA BARATAS,  
MOSCAS E MOSQUITOS

**BEQUISA**  
A Company of Degesch Group

1 CONTEÚDO  
LITRO

**CUIDADO! PERIGOSO!**

ANTES DE USAR LEIA AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO.  
CUIDADO! PERIGOSA SUA INGESTÃO, INALAÇÃO OU ABSORÇÃO PELA PELE.

**COMPOSIÇÃO:** Ativos, sinergista, atenuador de espuma, conservante, solvente, tensoativo aniônico, espessante e veículo.  
**PRINCÍPIO ATIVO:** Deltametrina 2,5% (p/p), Tetrametrina 2,0 % (p/p) e Butóxido de Piperonila 10% (p/p). **INDICAÇÕES DE USO:** CERTREX® é um inseticida na formulação suspensão concentrada, indicado para o controle de baratas, moscas e mosquitos encontrados em residências, indústrias, escolas, hospitais, estabelecimentos comerciais em geral como restaurantes, lanchonetes, supermercados, hotéis, shoppings, armazéns e depósitos, repartições públicas entre outros.  
**MODO DE USAR:** CERTREX® deve ser aplicado uniformemente, através de pulverização manual ou motorizada, sobre a superfície a ser tratada como fendas, frestas, paredes, assoalhos, rodapés, entulhos, ralos, recantos, tetos, móveis, balcões, batentes de portas e janelas, entre outros locais que sirvam de passagem ou abrigo para as pragas. **LOCAIS DE APLICAÇÃO:** Baratas: Pulverização em fendas, frestas, perímetros e ralos. **Moscas e Mosquitos:** pulverização no teto, paredes, janelas, portas e outras superfícies de repouso do inseto.

**PREPARO DA CALDA:** Para o preparo da calda com o CERTREX® é aconselhável fazer uma pré-diluição misturando o inseticida em um pouco de água num recipiente, mexendo até obter uma mistura homogênea. É aconselhável que utilize água limpa no pulverizador para depois adicionar ao mesmo a pré-diluição. Deve-se evitar que a calda permaneça em repouso, movimentando o pulverizador frequentemente ou usando preferencialmente, equipamento com mecanismos internos de agitação. Desativação do produto: desativar o produto através de incineração em fornos destinados para este tipo de operação, equipados com câmaras de lavagem de gases efluentes e aprovados por órgão competente. Restos de produto: manter as eventuais sobras do produto e ou com validade vencida em sua embalagem original adequadamente fechada. Embalagem usada: as embalagens vazias deverão ser submetidas à triplíce lavagem e inutilizadas através de perfurações na parte inferior. O descarte deve ser realizado de acordo com a legislação local. Observe a Legislação Estadual e Municipal específicas. Consulte o Órgão Estadual ou Municipal de Meio Ambiente. Não queime nem enterre as embalagens.

#### DOSAGEM:

Alvo		Aplicação	Dose (pc / água)	Área tratada (calda)
Comum	Científico			
Baratas	<i>Blattella germanica</i>	Pulverização em superfície	30 ml / 10 litros	200 m <sup>2</sup>
Baratas	<i>Periplaneta americana</i>		40 ml / 10 litros	
Moscas	<i>Musca domestica</i>		40 ml / 10 litros	
Mosquitos	<i>Aedes aegypti</i>		40 ml / 10 litros	
Moscas	<i>Musca domestica</i>	Pulverização ultra baixo volume (UBV)	20 ml / 1 litro	20.000 m <sup>2</sup>
Mosquitos	<i>Aedes aegypti</i>		20 ml / 1 litro	

OBS: a aplicação UBV é eficaz até 10 metros de distância.  
 Reentrada nas áreas tratadas: 6 horas após a aplicação.

**PRECAUÇÕES:** - CONSERVE FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS. - Usar EPI's macacão impermeável de manga longa, luvas, proteção ocular e respiratória. - Não aplicar sobre alimentos e utensílios de cozinha, plantas e aquários. - Não fumar ou comer durante a aplicação. - Agite bem antes de usar. - Durante a aplicação não devem permanecer no local pessoas ou animais domésticos. - Não reutilizar as embalagens vazias. - Manter o produto na embalagem original.

**PRIMEIROS SOCORROS:** - Em caso de contato direto com o produto, lavar a parte atingida com água em abundância e sabão. - Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com água corrente em abundância.

- Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou o rótulo do produto.

- Se inalado em excesso, remover a pessoa para local ventilado.

**ELIMINAÇÃO E DESCARTE:** Em caso de derramamento, isolar e sinalizar a área contaminada e seguir as instruções: PISO PAVIMENTADO: Recolher o produto com material absorvente inerte (terra serragem, sílica, gel ou outro) e colocar em recipientes devidamente identificados. SOLO: retirar as camadas de terra contaminada até atingir o solo seco e proceder como descrito anteriormente. CORPOS D'ÁGUA: Interromper imediatamente o consumo humano e animal e contatar o centro de emergência da empresa. Observar a legislação estadual e municipal vigente. Consulte a empresa registrante através do telefone indicado no rótulo para destinação final. Promover a aeração do local tratado a fim de diminuir a incidência de resíduos voláteis e do ativo no ambiente. As embalagens vazias devem ser furadas e devolvidas ao fabricante.

**ARMAZENAMENTO:** Armazenar ao abrigo da luz, calor e umidade, em local ventilado e de acesso restrito, evitando a entrada de pessoas não autorizadas.

### INDICAÇÕES PARA USO MÉDICO

**Grupo químico:** Piretróides.

**Nome comum:** Deltametrina e Tetrametrina.

**Antídoto:** Anti-histamínicos.

**Telefone de Emergência:** 0800-014 1149

**DISQUE INTOXICAÇÃO:** 0800-722 6001

**REGISTRADO NO MS SOB O Nº 3.1606.0093.002-1**

**Número de Lote:** Vide embalagem

**Data de Fabricação:** Vide embalagem

**Prazo de validade:** 2 anos após a data de fabricação

#### RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Vanessa S. Pierri Gil. CRQ nº 04300914 - IV Região.

#### Fabricado por:

**BEQUISA INDÚSTRIA QUÍMICA DO BRASIL LTDA.**  
 Av. Antônio Bernardo, 3950, Pq. Industrial Imigrantes.  
 CEP 11349-380 - São Vicente / SP  
 CNPJ: 58.133.703/0001-78  
 Indústria Brasileira  
 Tel.: (13) 3565-1208 / Fax: 0800 556535  
 www.bequisa.com.br / faleconosco@bequisa.com

Código de Barras  
 7998007892505

#### Atendimento ao Consumidor

**Assistência  
 Toxicológica  
 0800-0141149**



**BEQUISA  
 (13) 3565-1212**