

Reduz efetivamente o risco de doenças causadas por patógenos relacionados a ectoparasitas

aumento da produção de ovos

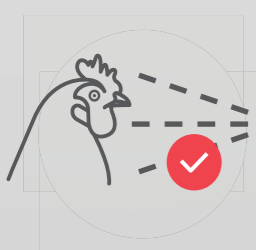


melhora a saúde das aves

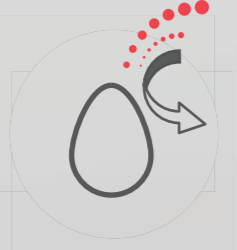
redução de doenças causadas por ectoparasitas

redução da incidência de alergias nos aplicadores

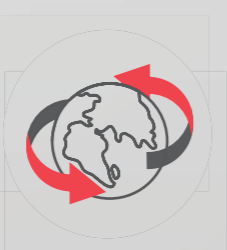
pode ser aplicado na presença das aves



não penetra nos órgãos das aves e ovos



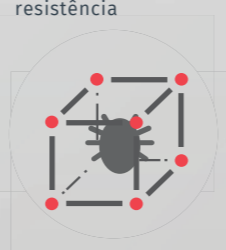
seguro para o meio ambiente e o ser humano



não contém pesticidas



devido ao modo físico de ação, a praga é incapaz de criar resistência



DERGALL®

3D IPNS™
technology

MANEJO INOVADOR PARA CONTROLE DE PIOLHOS E ÁCAROS EM AVES

Livre de substâncias tóxicas



Piolhos mastigadores
(Mallophaga)



Carrapatos
(*Argas reflexus*,
A. plonicus)



Ácaros vermelhos das aves
(*Dermanyssus gallinae*)
Ácaros de ratos tropicais
(*Ornithonyssus bacoti*)

Representante e distribuidor exclusivo no Brasil

Desenvolvido e patenteado por:

Licenciado e fabricado no Brasil por:

THESEO
Your way to biosecurity

ICBpharma

PIRISA®

THESEO SAÚDE ANIMAL LTDA.
Região Metropolitana de Campinas/SP - Brasil
E-mail: contato@theseo.com.br
Site: www.theseo.com.br

DERGALL®

Dergall® destina-se a reduzir infestações causadas por **âcaros vermelhos das aves** (*Dermanyssus gallinae*) e outras pragas na avicultura, isto é, **carrapatos** (*Argas reflexus*, *A. polonicus*), **âcaros de ratos tropicais** (*Ornitoryssus bacoti*), **piochos mastigadores** (*Mallophaga*) e outros.

É recomendado para uso em todos os sistemas de alojamento. O modo físico de ação (imobilização) elimina a possibilidade da praga se tornar resistente ao produto. Não contém pesticida, substâncias neurotóxicas ou produtos químicos perigosos.

COMBATE



Âcaros vermelhos das aves
(*Dermanyssus gallinae*)
Âcaros de ratos tropicais
(*Ornitoryssus bacoti*)



Carrapatos
(*Argas reflexus*,
A. polonicus)



Piochos mastigadores
(*Mallophaga*)



modo físico de ação



Pulverização

Esta nova tecnologia proporciona um excelente efeito de espalhamento do produto (spreading), penetrando precisamente no corpo dos ectoparasitas da área tratada.



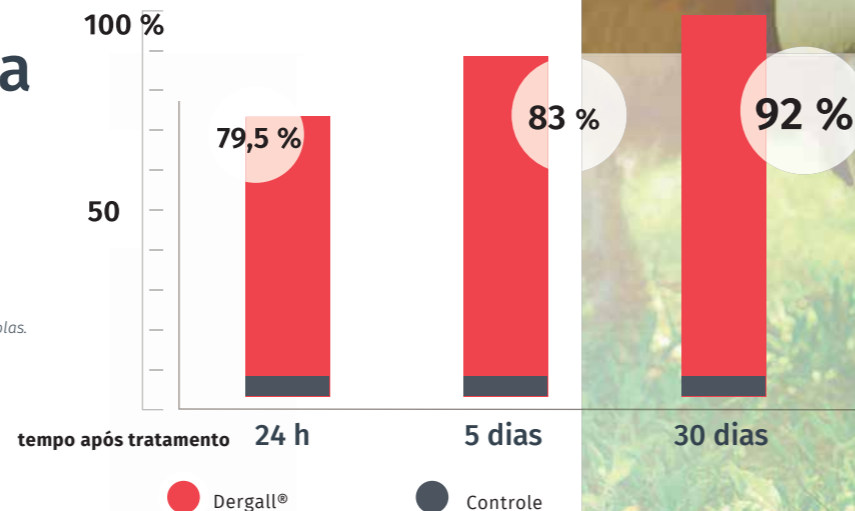
Imobilização (paralisação)

Encobre e imobiliza todos os estágios de desenvolvimento das pragas.

segurança e eficácia

Segurança e eficácia garantidas em testes a campo. Resultados apresentam 92% de mortalidade de Âcaros vermelhos (*Dermanyssus gallinae*) após 30 dias da aplicação.

chart_ Mortalidade média (%) de Âcaros vermelhos (*Dermanyssus gallinae*) após a aplicação de Dergall® em sistemas de alojamento em bateria de gaiolas.

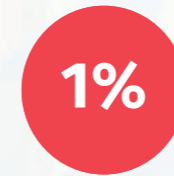


Dergall® é baseado em uma tecnologia única 3D-ISM™ (rede tridimensional de imobilização de silicone).

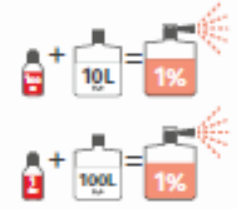
Quando aplicado a uma superfície, forma uma estrutura molecular tridimensional. Dergall® é uma formulação protegida por patente.

Procedimento de aplicação

Aplicar na presença de aves, para uso em todos os sistemas de alojamentos.



- Dergall® deve ser aplicado a uma concentração de 1% (10 ml de Dergall®/1 litro de água), à razão de 100-130 mL/m².



- Deve ser aplicado durante a noite somente, aproximadamente 60 minutos após ter apagado as luzes, quando as aves estão calmas.



- Durante a aplicação noturna, utilizar uma lanterna ou similar.



- Dergall® deve ser aplicado em todos os locais onde os ácaros se encontram (por exemplo, dentro dos ninhos) utilizando pulverizadores manuais ou mecânicos de compressão).

APLICAÇÃO

Aplicar preferencialmente à noite. **DERGALL®** deve ser aplicado a uma concentração de 1% (10ml de **DERGALL®**/1 litro de água de torneira) utilizando pulverizadores manuais ou mecânicos de compressão, à uma taxa de diluição de 100ml/m². Pulverizar em toda área, nos equipamentos, nas fendas e arestas, camas, cintas, ripas e poleiros.

A aplicação subsequente deve ser realizada 5-7 dias após a aplicação inicial para aniquilar ninfas recém eclodidas.

APLICAÇÃO EM SISTEMAS DE ALOJAMENTO EM BATERIA DE GAIOLAS

DERGALL® deve ser aplicado a uma concentração de 1% (10ml de **DERGALL®**/1 litro de água) à uma taxa de diluição de 100-130ml/m². Produto deve ser aplicado em todos os locais onde os ectoparasitas se encontram, por exemplo, dentro dos ninhos, fendas, arestas, camas, cintas, ripas, superfícies dos ninhos de postura, correias transportadoras, etc.

APLICAÇÃO EM OUTROS SISTEMA DE ALOJAMENTO

DERGALL® deve ser aplicado a uma concentração de 1% (10ml de **DERGALL®**/1 litro de água) à uma taxa de diluição de 100-130ml/m², molhando inteiramente toda área infestada/afetada, incluindo fendas, fendas,

APLICAÇÃO SUBSEQUENTE

Para manter baixo nível de infestação, pode-se repetir o tratamento a cada 30 dias.

DERGALL®