

# ProAdd Spray

Aditivo profissional destinado ao uso em inseticidas

## Locais de aplicação:

Em ambientes internos e externos, para insetos voadores, rastejantes e ácaros.  
(Também eficaz contra a lagarta processional)



## Como funciona:

O ProAdd Spray não é um biocida, mas exerce um efeito físico sobre os insetos, tornando impossível o desenvolvimento de resistência.

Foi concebido para ser utilizado como adjuvante de inseticidas, permitindo que estes atuem de forma eficaz e superem qualquer resistência.

O ProAdd Spray também pode ser aplicado sem inseticida, desde que o inseto seja pulverizado diretamente com o produto.

O ProAdd Spray é um concentrado que se dilui facilmente em água.

## Substância ativa:

Silício polimérico modificado.

## Locais de aplicação:

Hotéis, hospitais, armazéns de alimentos, restaurantes, estabulos, celeiros, unidades de processamento de alimentos, empresas de gestão de resíduos, parques de campismo e armazéns.

## Fórmula:

Concentração da emulsão

## Co-formulantes:

Tensoativos

## Vantagens:

- Não deixa resíduos nas superfícies tratadas.
- Sem necessidade de período de espera.
- Não gera resistência e apresenta efeito imediato.
- Isento de substâncias tóxicas, podendo ser utilizado em instalações de armazenamento de alimentos.
- Potencia a penetração de inseticidas.
- Pode ser aplicado na presença de pessoas e animais.
- Inodoro.

O ProAdd Spray é um produto livre de biocidas e propelentes.

Utilize o ProAdd Spray de forma segura.  
Antes de usar, consulte sempre o rótulo e o guia de segurança do produto.

Data do documento: Dezembro de 2024

Pág. 1/2

# ProAdd Spray

Aditivo profissional destinado ao uso em inseticidas

Sem a adição de inseticida	Concentração
<b>Percevejo-das-camas</b>	2%
Utilize o ProAdd Spray como um inseticida. Pulverize todas as áreas afetadas, incluindo colchões, estrutura da cama, cabeceira, mesas de cabeceira e todos os móveis estofados. Não se esqueça de tratar todas as costuras, fendas e rodapés. Aplique um pó, como o Insectosec, nas áreas circundantes das tomadas. Repita o tratamento após 21 dias para eliminar os percevejos recém-nascidos. Em temperaturas superiores a 30°C, recomenda-se repetir o tratamento em 14 dias.	
<b>Insetos voadores em ambientes fechados (moscas e mosquitos)</b>	1% a 2%
Pulverização do ProAdd Spray com um pulverizador ou atomizador (sistema LV), tamanho de gota recomendado de aproximadamente 100 micrón.	Mosquitos - 1% Moscas - 2%
<b>Insetos voadores ao ar livre (mosquitos)</b>	0,15%
Pulverize o ProAdd Spray utilizando um pulverizador ou atomizador (sistema LV), com um tamanho de gota recomendado de aproximadamente 100 micrón. Aplique o spray ProAdd nas áreas de repouso dos mosquitos, como arbustos ou árvores. Devido à possível fitotoxicidade (danos nas plantas), não exceda a concentração recomendada de 0,15%.	
<b>Controlo de pragas em produtos armazenados</b>	1%
Aplique o ProAdd Spray utilizando um pulverizador ou atomizador (sistema LV), com um tamanho de gota recomendado de cerca de 60 micrón. O spray ProAdd é eficaz contra insetos voadores e rastejantes.	
<b>Insetos rastejantes (traças, baratas, formigas, pulgas, aranhas, etc.):</b>	1% a 2%
Pulverize o ProAdd Spray com um pulverizador ou atomizador (sistema LV), tamanho de gota recomendado de aproximadamente 100 micrón. Recomenda-se um novo tratamento assim que forem avistados novos insetos ou sempre que a infestação se torne grave.	Formigas - 1% Outros - 2%

Com a adição de inseticidas a uma mistura de tanque	Concentração
O ProAdd Spray atua como sinergista e potencia a eficácia do tratamento com inseticidas. O ProAdd Spray reduz a tensão superficial do líquido pulverizado, permitindo que este flua melhor e aumentando a probabilidade de contacto com os insetos.	0,1% a 0,2%

O ProAdd Spray apresenta um efeito imediato em insetos de menor dimensão, como as formigas. Em insetos de maior porte, pode demorar algumas horas. O ProAdd Spray também é altamente eficaz em larvas e vermes.

Data do documento: Dezembro de 2024  
Pág. 2/2