

Mochila pulverizadora elétrica

Modelo: FLOPI -16A

Manual do Usuário



Leia cuidadosamente e siga todas as precauções de segurança que se detalham neste Manual do Usuário.

O uso impróprio pode provocar danos serios ao usuário e aos espectadores!

Nota: A bateria se deve carregar durante 12 horas antes do primeiro uso.

Não se equivoque ao ligar quando troque ou inspecione a bateria, conecte o fio vermelho ao ânodo (+) e o fio preto ao cátodo (-).

Permita que somente pessoas que possam compreender completamente este Manual, operem a pulverizadora.

Para obter o melhor rendimento, vida útil e satisfação de sua pulverizadora, é muito importante que leia e compreenda as precauções de segurança e manutenção antes de usá-la.

Conteúdos

Manual.

Precauções de segurança.

Carregando a pulverizadora.

Uso da pulverizadora.

Liga.

Desliga.

Bateria fraca.

Transporte.

Limpeza e armazenagem.

Especificações e rendimento.

Resolução de problemas.

Garantia.

ADVERTÊNCIA: Não utilize pó não solúvel na pulverizadora. Certifique-se de limpar bem a pulverizadora e a bomba se usar pó não solúvel e látex, do contrário aparecerão problemas como falta de sucção, falta de pressão, falta de fluxo e mais.

By Gianni

Manual.

Este manual não somente inclui instruções de operação da pulverizadora, mas informação para sua atenção especial. Ponha particular atenção nos símbolos, que assinalam temas especialmente importantes.





Onde há risco de dano pessoal do usuário, um espectador, ou de propriedade.



Onde há risco de dano à pulverizadora ou seus componentes.



Nota sobre o correto procedimento para prevenir dano ao ambiente.

Falhar ao seguir estas instruções de uso e manutenção anulará a garantia da pulverizadora.

Precauções de segurança.

1. O uso da pulverizadora pode ser perigoso. Deve-se ler, compreender e obedecer as precauções de segurança para a sua proteção e a dos outros. Não desmonte, modifique ou ensamble a pulverizadora sem as instruções da empresa.
2. O uso impróprio ou descuidado da pulverizadora pode causar danos sérios. A pulverizadora nunca deveria ser usada por menores de idade. A pulverizadora não deveria ser usada quando crianças, espectadores ou animais estiverem na área.
3. Nunca deixe a pulverizadora sem atenção a menos que estiver desconectada, desligada e limpa de qualquer substância química perigosa.
4. Nunca empreste ou alugue esta pulverizadora sem o seu Manual. Certifique-se que qualquer um que a use entenda todos os conteúdos do presente Manual.
5. Leia cuidadosamente as instruções dos produtos químicos. Quando pulverize elementos químicos, por favor, use roupa de proteção para os seus olhos, nariz, mãos e corpo inteiro.
6. Não utilize a pulverizadora para guardar ou pulverizar substâncias inflamáveis. Respeite os regulamentos locais, ordenanças e leis sobre a pulverização.
7. Não utilize pó com esta pulverizadora. Os pós solúveis podem usar-se se estão apropriadamente mesclados.
8. Sempre coloque a pulverizadora sobre uma superfície plana, nivelada, sobre o chão, e certifique-se de usar uma peneira quando a encher.
9. A nossa pulverizadora está desenhada para ser usada com a maioria dos químicos para agricultura, pesticidas, agentes de limpeza e muitas outras soluções. Não pulverize substâncias cáusticas ou corrosivas. Contate-nos se não estiver seguro de que os químicos forem compatíveis com a pulverizadora.
10. Nunca aponte a lança da pulverizadora para uma pessoa ou animal, estiver ou não desligada.

Carregando a pulverizadora.

NOTA: A BATERIA DEVE SER CARREGADA 12 HORAS ANTES DO PRIMEIRO USO. DEVERIA VOLTAR A CARREGAR-SE A BATERIA DEPOIS DE 2 MESES SEM USÁ-LA.

1. Carregue completamente a bateria antes ou depois de cada uso. Certifique-se que as tomadas estejam na mesma direção. Desligue depois de carregar.

2. Deveria estar completamente carregada depois de 12 horas quando o ponteiro estiver sobre a área amarela. A bateria deveria ser carregada durante 12 horas antes do primeiro uso. Carregue a bateria a qualquer momento que não afetará seu ciclo de vida. Pode carregá-la depois de qualquer período de uso.

3. Uma bateria completamente descarregada requer mais de 10 horas de tempo de carga. Primeiro, o indicador de carga será uma luz verde, depois de mais de 10 minutos carregada, a luz ficará vermelha. O que significa que a bateria está sendo carregada. Uma vez que a bateria está em capacidade plena, a luz ficará verde.



Se precisar substituir a bateria da pulverizadora, a bateria ficará sujeita à nossa confirmação. Por favor, deixe a bateria descarregada em um centro de reciclagem.

Uso da pulverizadora.



1. Coloque a pulverizadora sobre um piso plano quando encher o tanque.

2. Instale a peneira na posição correta para proteger a bomba e os bicos do bloqueio. Qualquer resto na bomba pode causar que a pulverizadora trabalhe inadequadamente.

3. Se o orifício do bico tem um diâmetro muito pequeno, a bomba ligará e desligará freqüentemente. Neste caso, precisará ajustar o fluxo, o que significa acrescentar mais bicos.

4. Quando termine de pulverizar, desligue a energia, e acrescente água limpa no tanque. Ligue a pulverizadora para permitir que a bomba funcione até que o tanque estiver vazio. Certifique-se que a bomba, tubo e filtro estejam completamente limpos. Depois guarde em um lugar na sombra.

5. Siga as instruções do fabricante do pó. Dissolva e dilua o pó solúvel em outro lugar. O uso excessivo de pó deixará resíduos sólidos no tanque, o que afetará o funcionamento da pulverizadora. Por favor, use químicos líquidos para este equipamento.

6. A temperatura máxima do líquido a ser pulverizado não deve exceder os 43°C (110°F).

7. Uma vez que o tanque estiver cheio, volte a colocar a tampa e aperte-a firmemente em sentido horário. Limpe o exterior da pulverizadora com um pano se ocorreu algum derrame enquanto a enchia.

Liga.

1. Estão incluídos na pulverizadora um interruptor de energia e outro para ajustar o fluxo.

2. Desligue a energia, pressione a alavanca para começar a pulverização, libere a alavanca para detê-la. A bomba se deterá ao mesmo tempo. **Quando o tanque fique sem líquido, a bomba continuará funcionando ATE QUEBRAR.** Se isto ocorre simplesmente desligue.

3. Para reduzir o cansaço do operador, a alavanca tem um mecanismo que permite bloqueá-la a qualquer momento.

Desliga.

Desligue a energia; aponte a lança para um lugar seguro e aperte a alavanca para liberar o líquido residual.

Bateria fraca.

Quando a pulverizadora não tem suficiente energia, o fluxo gradualmente diminui. É tempo de recarregar a bateria. Pode recarregá-la a qualquer momento e a bateria voltará ao seu ponto de saturação.

Transporte.

Quando transporte a pulverizadora certifique-se que estiver desligada. Sempre coloque-a em posição vertical, proteja-a de objetos afiados e nunca transporte químicos perigosos no tanque.

Limpeza e armazenagem.

1. Depois de cada uso, encha o tanque com água fresca, abra o interruptor de energia e aperte alavanca para limpar qualquer resíduo que tenha ficado no tanque, na bomba, no tubo e no filtro.
2. Certifique-se de carregar completamente a bateria depois de cada uso.
3. Guarde a pulverizadora em um lugar sombreado, fora do alcance das crianças.



Quando coloque a pulverizadora em um ambiente frio, deve descarregar todos os líquidos do tanque para protegê-la.

Especificações e rendimento.

| | | |
|-------------------|---|----------------------|
| Capacidade | 16 litros (média) | |
| Bateria | 12V/8A (Fusível: 6A) Bateria livre de manutenção | |
| Carregador | Entrada 220 V - 110 V/60Hz | Saturação Automática |
| | Saída 12V/1000MA | |
| Bomba | Modelo: FL-2203-1, 12V/1 A | |
| | Fluxo: 3.1 lt/min | |
| | Interruptor de pressão corta a 70Psi (4,8 Bar) | |
| Ciclo de trabalho | Intermitente | |
| Bico | Simples, duplo, triplo e metálico. | |
| Peso: | G.W.: 6.5 kg N.W.: 5.5 KG | |
| Dimensões: | 41 x 21 x 54.5 cm | |

Soluções de problemas.

| Problema | Causa | Solução |
|-----------------------------------|---|--|
| Há energia porém a bomba não liga | Fio de energia desconectado | Reconecte o fio |
| | Sem fonte de energia | Recarregue a bateria |
| | Interruptor danificado | Substitua o interruptor |
| Ruídos na bomba | Perda de parafusos | Aperte os parafusos |
| Perda na bomba | Conexões do tubo perdidas ou estragadas | Retire a base; aperte os cliques do tubo |
| Má pulverização | Bicos tampados | Limpe os resíduos dos bicos |
| | Bico deteriorado, ou O-ring deteriorado | Substitua os bicos ou o O-ring |
| | Junta em posição incorreta | Coloque na posição correta |
| | Filtro obstruído | Limpe o filtro |
| | Tubos desconectados | Reconecte os tubos |

| | | |
|-------------------------------|------------------------------------|---|
| | Fonte de alimentação fraca | Troque ou substitua a bateria |
| A bomba inicia freqüentemente | Bicos obstruídos | Inspecione os tubos, limpe os resíduos, troque os bicos |
| | Perda ou desgaste do tubo de saída | Aperte os tubos e porcas |
| | Resíduos nas válvulas as | Limpe de esíduos, substitua válvulas |
| | Muito baixo fluxo nos bicos | Reduza o fluxo |

By Gianni

