



### Conteúdo



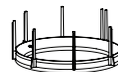
Pacote de refil



Recipiente



Tampa



Flutuador



Indicador de tempo

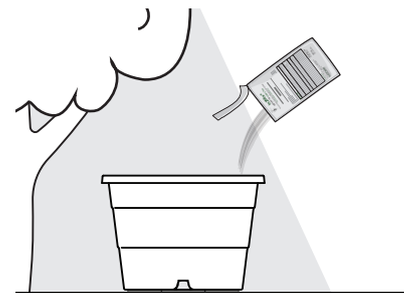
### Montagem



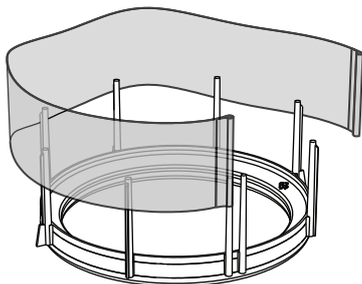
Encha o recipiente com 3,5 a 4,5 litros ( $\pm$  1 galão) de água de torneira limpa. Para detalhes de posicionamento, consulte o outro lado desta folha.



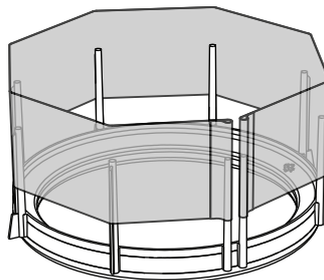
Agite o pacote de refil e abra-o rasgando nas ranhuras. Retire cuidadosamente o pedaço de gaze revestido com pó.



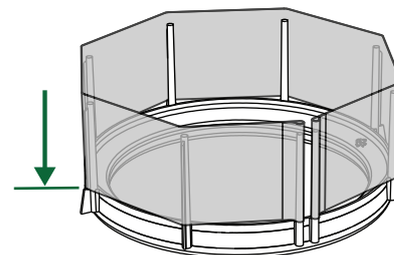
Esvazie o conteúdo restante (comprimidos de pó e odor) do pacote de refil na água da armadilha. Evitar que a gaze se molhe.



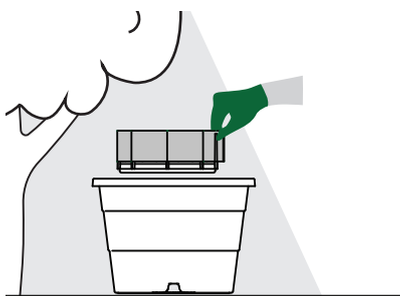
Deslize o laço na extremidade da gaze sobre o pino, como mostrado. Tente não tocar a gaze extensivamente para evitar a remoção dos pós ativos.



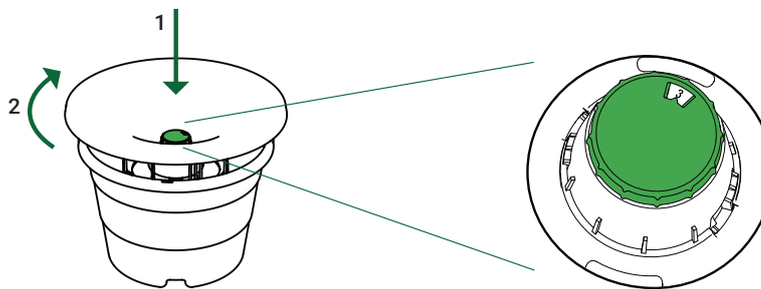
Enrole a gaze ao redor do flutuador e deslize o outro laço da gaze no último pino, como mostrado. Trabalhe para mover a gaze para baixo em cada pino.



Empurre a gaze pelos pinos até que não avance mais (onde a parte inferior do pino atinge o encosto circular). O encosto impedirá que a gaze deslize para muito longe.



Coloque o flutuador da gaze dentro da armadilha, colocando-o suavemente sobre o tubo central na água. Evite que a gaze se molhe, pois a água degradará o pó.

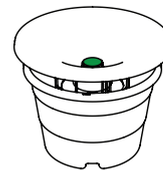


Coloque a tampa no tubo central, empurre-a para baixo e gire-a no sentido horário.

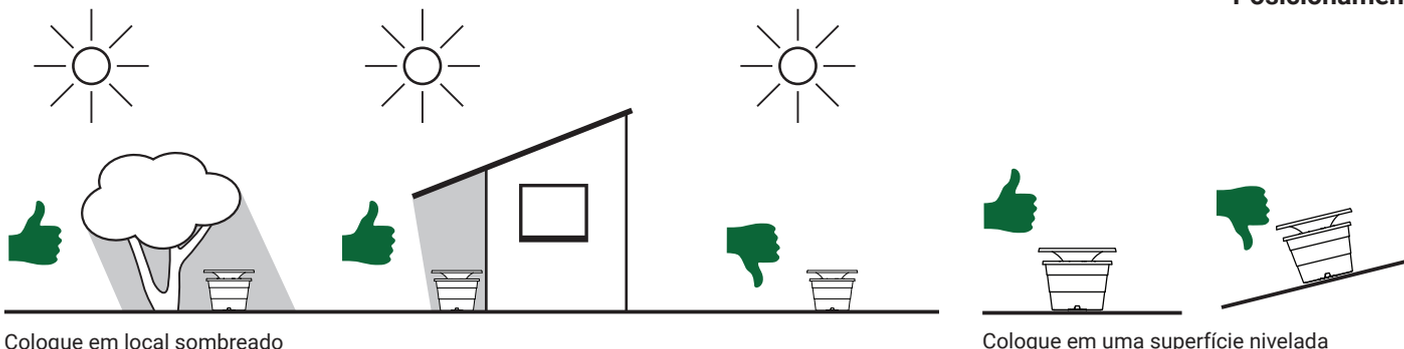
Gire o indicador de tempo para o número do mês atual para se lembrar da manutenção.



**Observação:** A armadilha para mosquitos In2Care não mata imediatamente mosquitos adultos. O conteúdo da armadilha pode, portanto, não conter um número alto de mosquitos mortos. No entanto, a armadilha mata as larvas do mosquito que emergem dos ovos que são depositados dentro da armadilha, antes que as larvas se transformem em mosquitos adultos. Isso significa que pequenas larvas vivas podem ser encontradas na armadilha. O mosquito fêmea adulto existente é contaminado, para que ele possa transportar o pó para outros locais de reprodução (nas proximidades da armadilha). O pó matará o mosquito depois de alguns dias.



### Posicionamento



Coloque em local sombreado

Coloque em uma superfície nivelada

### Recomendações

Para obter os resultados mais eficazes da armadilha para mosquitos In2Care, garanta uma alta cobertura de armadilhas (1 armadilha por 400 m<sup>2</sup>/10 a 15 por 0,5 hectare) na área de tratamento selecionada e remova o maior número possível de outros criadouros.

Remova e/ou esvazie recipientes artificiais de água (vasos de flores, copos plásticos, drenos de esgoto, fossas sépticas, pneus de carros, etc.) e criadouros naturais (poças, buracos de árvores etc.). Corpos de água maiores que não podem ser removidos ou esvaziados devem ser (frequentemente) tratados com larvicidas adequados para mosquitos.

Recomendamos a colocação de armadilhas ao ar livre em áreas sombreadas, perto de residências/casas.

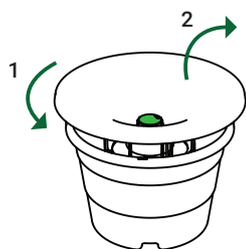
Em áreas secas, verifique regularmente o nível de água dentro da armadilha e adicione mais água quando necessário.



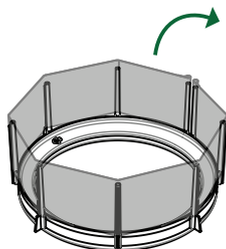
Distribua as armadilhas pelo espaço disponível de maneira uniforme

Confira as armadilhas a cada 6 a 8 semanas.

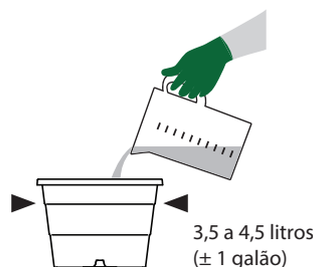
### Manutenção



1 Remova a tampa girando-a no sentido anti-horário até parar e levante-a.



2 Retire o flutuador e descarte a gaze usada. (siga as instruções do pacote de refil)



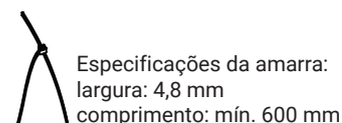
3 Remova folhas ou outros detritos que possam ter caído na água e encha novamente a armadilha com água de torneira limpa.



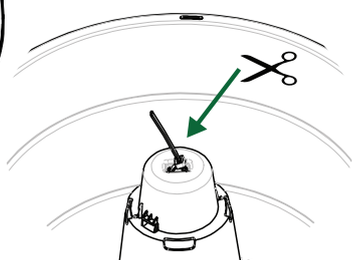
4 Pegue um pacote de refil novo e repita as etapas de montagem, conforme descrito no outro lado deste manual.

Quando as armadilhas são perturbadas por animais, a estabilidade pode ser melhorada fixando a armadilha no chão usando uma amarra ou suporte, disponível separadamente do distribuidor, que se fixa no recipiente.

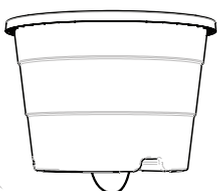
### Fixação



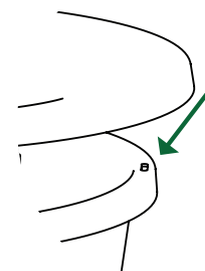
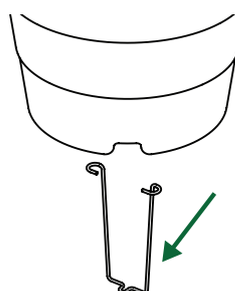
Especificações da amarra:  
largura: 4,8 mm  
comprimento: mín. 600 mm



O laço pode ser amarrado a um e speque ou gancho



O suporte pode ser parafusado em uma superfície ou fixado com um espeque.



Outra opção de fixação é usar os furos na borda do recipiente e amarrá-lo a um poste ou árvore usando uma amarra ou uma pequena corda.