

# Fly Trapper

Armadilha para controle de moscas

Indicado para o controle e redução populacional de **MOSCAS** na produção animal



CONFORTO ANIMAL

CONTROLE SUSTENTÁVEL

SANIDADE AMBIENTAL

SAÚDE ANIMAL

**NÃO CONTÉM VENENO**

**ATRATIVIDADE OLFATIVA**

SUSTENTABILIDADE  
thinking the future

A armadilha é um recipiente de plástico, reutilizável, fechado e equipado com aberturas que permitem a entrada das moscas.

A isca é composta de um pó, que ao adicionar água, exala um odor atrativo às moscas, a partir de 12/48 horas, dependendo das condições climáticas.

Esse sistema de controle de moscas é mais seguro, eficiente, sem o uso de inseticidas e sem impacto ambiental.

A população de moscas é drasticamente reduzida porque o ciclo da reprodução é interrompido quando capturadas.

# Fly Trapper

Armadilha para controle de moscas

## LOCAIS DE USO

AVICULTURA  
BOVINOCULTURA  
SUINOCULTURA  
CURTUMES  
INDÚSTRIAS  
CENTRO DE DISTRIBUIÇÃO  
FRIGORÍFICOS  
LACTICÍNIOS  
ATERROS SANITÁRIOS,  
POUSADAS  
HOTÉIS  
ENTRE OUTROS



## MODO DE USO:



DILUIR  
A ISCA  
ATRATIVA  
EM 1L  
DE ÁGUA

MISTURE BEM



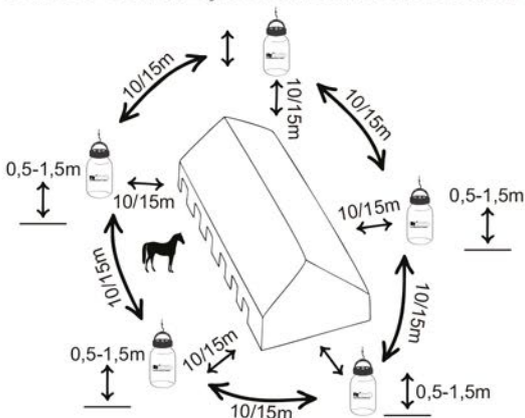
FECHAR A  
ARMADILHA  
E INSTALAR



Revisar continuamente e completar com 200 a 250ml de água a cada 15 dias.

A isca é atraente durante 45 a 60 dias. Quando a armadilha estiver cheia, filtrar a massa de moscas e eliminar. Limpar a armadilha e reutilizar com uma nova recarga de pó atrativo Refil Fly Trapper.

## SUGESTÃO DE INSTALAÇÃO DE UMA BARREIRA BIOLÓGICA:



Fique por dentro das novidades em nossas redes sociais:

 coleagrobr  
 coleagro\_  
 coleagro

**COLEagro**  
MONITORAMENTO DE INSETOS AGRÍCOLAS