

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.



LOCAIS DE USO

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



MODO DE USO:



MISTURE BEM



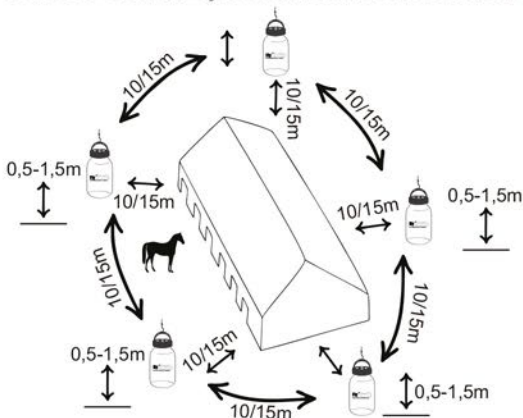
FECHAR A ARMADILHA E INSTALAR



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:



COLEagro
MONITORAMENTO DE INSETOS AGRÍCOLAS