

動物用医薬品

LIVCARE

ネオニコチノイド系殺虫剤

フライダウン®ベイト



畜舎や鶏舎の
ハエにお困りの皆様

ハエ成虫駆除はお任せください!



特長
1

気になるハエを

強力誘引

特長
2

高い致死力で
ハエを

ノックダウン

特長
3

設置でも塗布でも
使いやすい

小分けパック



三井化学クロップ&ライフソリューション株式会社

畜舎・鶏舎のハエの駆除に

動物用医薬品 ネオニコチノイド系殺虫剤

フライダウン®ベイト



特長

1

気になるハエを強力誘引

強い誘引力を持つ「ムスカモン」を配合。
ハエが好んで集まりやすい黄色い製剤を使用。



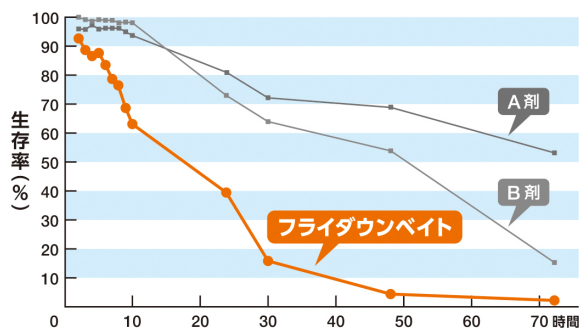
特長

2

高い致死力でハエをノックダウン

高い致死力を持つ「ジノテフラン」を主成分とし、甘味成分をふんだんに配合することで、確実な摂食が期待できます。

製剤感受性試験(生存率) 野外ハエ(抵抗性系統)



※三井化学クロップ&ライフソリューション(株)社内データ

特長

3

設置でも塗布でも使いやすい小分けパック

100g×5袋の小分けパックで、畜舎別に使用することができます。衛生面も安心です。



用法及び用量

設置法: 床面積100m²当たり本品200gを、畜・鶏舎内及びその周辺のハエの成虫が好んで集まり、かつ家畜が経口摂取できない場所に適切な容器に入れて設置する。本剤の使用量はハエの成虫の発生状況により増減する。

塗布法: 床面積100m²当たり本品200gを200mLの水に混合した溶液を、畜・鶏舎内及びその周辺の壁・柱等ハエの成虫が好んで集まり、かつ家畜が直接接触することのない場所に塗布する。なお、塗布量の目安は塗布面1m²あたり100mLを4箇所塗布する。溶液が地面に滴り落ちないように気をつけて、できるだけ均一に塗布する。

成分及び分量

品名	有効成分	含量
フライダウンベイト	ジノテフラン	100g中 ジノテフラン0.5g
効能又は効果	畜・鶏舎内及びその周辺のハエの成虫の駆除	
貯蔵方法	遮光した気密容器	
包装	500g(100g×5)	
使用上の注意	製品に添付の「使用上の注意」をよく読んで使用してください。	



三井化学クロップ&ライフソリューション株式会社

東京都中央区日本橋1-19-1日本橋ダイヤビルディング

詳しくはこちら

畜産用製品販売サイト



LIVCARE.net

検索

<https://www.livcare.net>

フライダウンおよびLIVCAREは三井化学クロップ&ライフソリューション(株)の登録商標