



レスポンサー[®] 水性乳剤

防疫用殺虫剤

第2類医薬品

レスポンサー水性乳剤は殺虫活性の高いシフルトリンを配合した防疫用殺虫剤です。強い忌避効果を発揮し、またノックダウン効果が長期間持続するのでダブル効果で高い防除効果を実現します。

またHACCP認証取得により、レスポンサー水性乳剤がHACCPに基づく衛生管理を行う施設での使用において、認証品であることを謳えるようになりました。

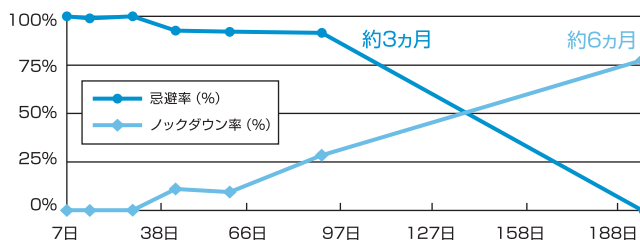
®はバイエルグループの登録商標



レスポンサー水性乳剤は、ゴキブリに高い効果が期待できます。

1 強い忌避効果

強い忌避効果を発揮し、高い防除効果



シフルトリン(0.05%)処理シェルターの感受性系統チャバネゴキブリに対する忌避とノックダウン効果(供試数120頭)

$$\text{※ 忌避率}(\%) = \left(1 - \frac{\text{処理シェルター潜伏数}}{\text{対照シェルター潜伏数}} \right) \times 100$$

3 低臭、汚れにくい

散布後の臭気や刺激の心配がありません。また、VOC13物質を含みません。

● 資材影響試験

レスポンサー水性乳剤の希釈液(20倍希釈液)は、これらの資材についてほとんど影響を与えません。

鋼板	アルミニウム・銅・鉄・ステンレス・真鍮
プラスチック類	ポリ塩化ビニル・ABS樹脂・アクリル・テフロン
木材	ベニヤ・ヒノキ・スギ
その他	天然ゴム・発泡スチロール・コルク・タイル 大理石ブロック・カーペット(ポリプロピレン) 床・壁クロス(塩化ビニル)・Pタイル・畳表

5 屋外蚊成虫対策にも使用可能に

[用法及び用量]

目的に応じて水で希釈し、一般に害虫の生息又は発生場所に対して使用する。

[ハエ・蚊成虫]

直接噴霧: 通常、25~50倍希釈を成虫に向けて適宜噴霧する。この際、過剰な使用を避ける。

残留噴霧: 1m²につき25~50倍液50mLをハエや蚊のよく止まる天井や壁などの全面に、あらかじめ噴霧する。

[ゴキブリ(油虫)]

1m²につき20倍液50mLの割合で重点的に、ゴキブリの潜み場所あるいはよく這い回る場所に残留塗布又は噴霧する。

[ノミ、ナンキンムシ]

1m²につき20倍希釈50mLの割合で使用する。

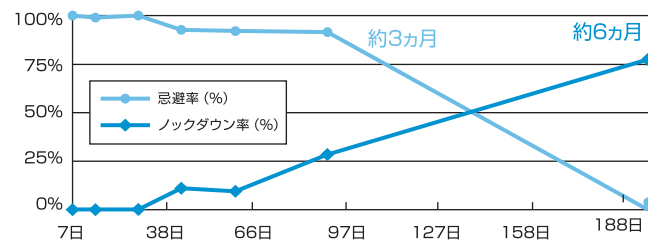
[蚊成虫]

屋外処理: 蚊成虫の生息場所に1m²につき50~100倍液20mLを噴霧する

2 持続するノックダウン効果

長期間持続するノックダウン効果。

忌避&ノックダウンのダブル効果で高い防除効果を実現



シフルトリン(0.05%)処理シェルターの感受性系統チャバネゴキブリに対する忌避とノックダウン効果(供試数120頭)

シフルトリンは各種ピレスロイド原体の中でも残存率が高い

4 HACCP認証取得



レスポンサー水性乳剤がHACCP(ハサップ)に基づく衛生管理を行う施設での使用において、認証品であることを謳えるようになりました。食品工場や飲食店等、食品を扱う施設のお客様にとって、バイエルの殺虫剤の安全性をご理解いただきやすくなりました。

●成分・分量

◎本品100g中、有効成分シフルトリンを1.00g含む水性乳剤、その他4成分

●効能・効果

◎ハエ成虫、蚊成虫、ゴキブリ(油虫)、ノミ及びナンキンムシの防除

