



不快害虫用防除剤

ガードピレス 微粒剤

特徴

- 粉剤に比べ飛散性を低く抑えた微粒剤です。
- 微粒剤の為、粉剤と同様の取り扱いが可能です。
- 微粉（粒径 1mm以下）を除去する事でドリフトによる周辺への汚染を防ぎ、同時に舞い上がりによる吸い込みも防止出来ます。
- 有効成分にシフルトリン 0.2%を配合し、即効性、残効性、広いスペクトラムを実現しています。
- 有効成分に臭いがないので、有機リン系やカーバメイト系剤と異なりニオイが気になりません。
- ムカデ、アリ、ダンゴムシ、ワラジムシ、ヤスデ、ゲジなど様々な不快害虫に効果を発揮します。

製品の概要

- 有効成分：シフルトリン
- 外観・性状：淡褐色の細粒
- 荷姿：10kg アルミクラフト袋 ×2 / ケース



QRコードから動画をご覧になれます

用法・用量

- 直接駆除：1㎡あたり 30～50g を生息場所に散布して下さい。
- 侵入予防：1m あたり 30～50g を約 10cm の帯状に散布して下さい。製品 1kg で 20～33m 散布できます。

効果の概要

強制接触試験結果

ムカデ類（トビムズカデ）	60分以内に効果発現 180分以内にノックダウン
アリ類（ヤマトクロアリ）	20分以内にノックダウン
ダンゴムシ類（オカダンゴムシ類）	30分以内に効果発現 50分以内にノックダウン

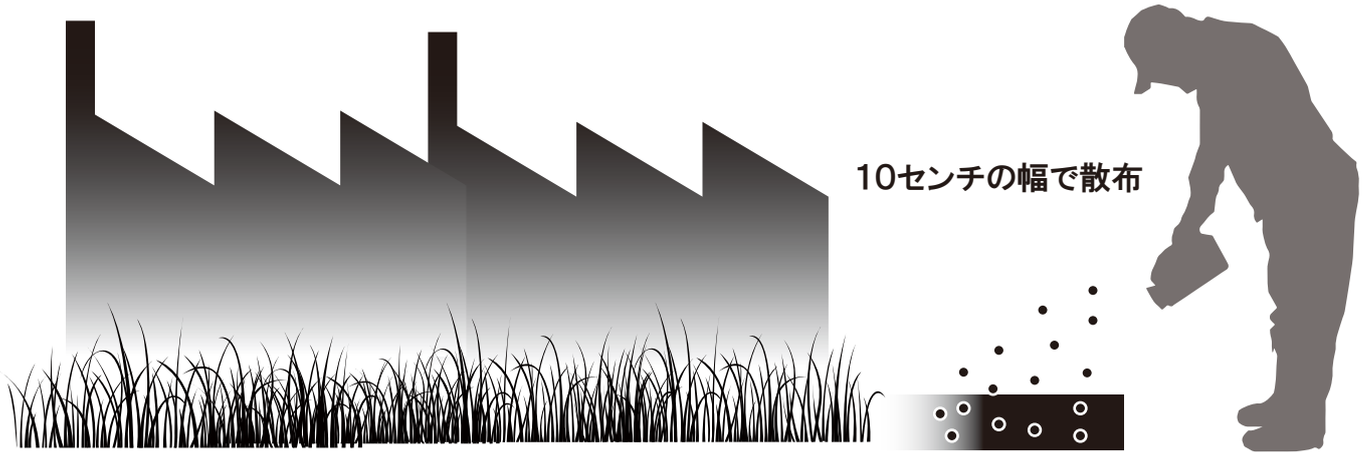
その他、ワラジムシ、ヤスデ、ゲジにも効果がある。



製品写真

※製品ラベルに記載されている注意事項をよく読んでからご使用ください。

散布例



効果

ガードピレス微粒剤の強制接触試験

トビズムカデに対する効果 (50 g/m² 処理)

K. D. : ノックダウン

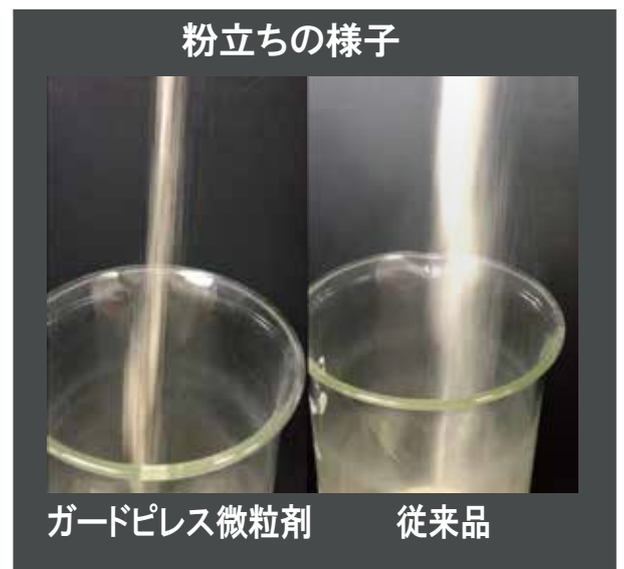
個体長	30min	45min	60min	120min	180min
95 mm	苦悶	K. D.	K. D.	K. D.	K. D.
115 mm			痙攣	痙攣	K. D.

クロヤマアリに対する効果 (30 g/m² 処理)

	10min	20min	30min
K.D. 率	17%	97%	100%

オカダンゴムシに対する効果 (50 g/m² 処理)

	20min	40min	60min
K.D. 率	0%	87%	100%



株式会社アグリマート

〒104-0031 東京都中央区京橋 3-12-2

TEL: 03-5159-1711(代表) FAX: 03-5159-1712