

キャベツ はくさい レタスに 新規の作用機構※を 持つ殺虫剤!!



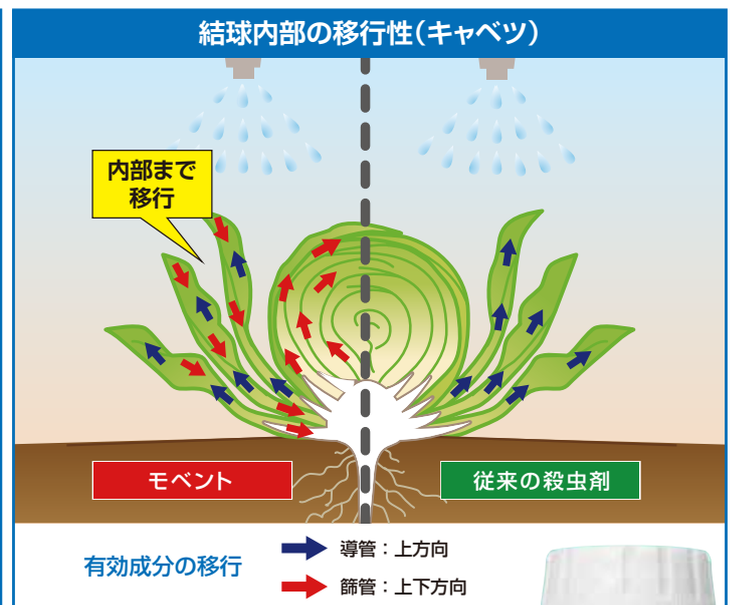
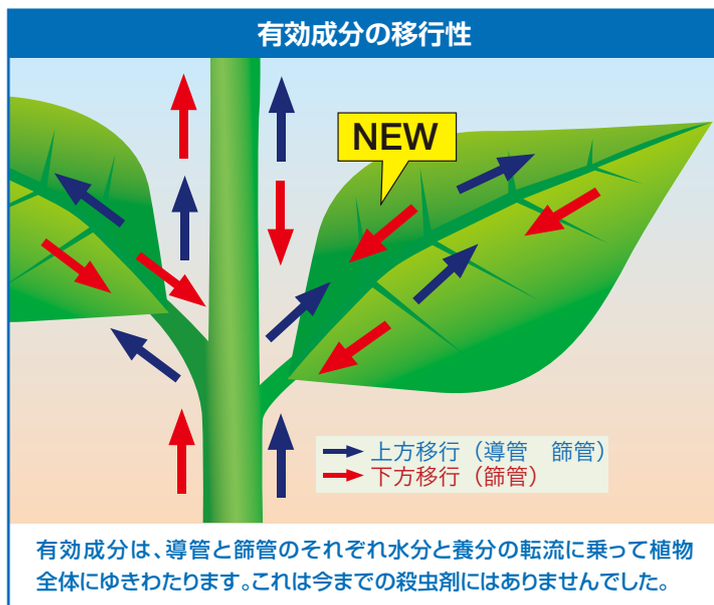
モベント[®] フロアブル

※[RACコード/殺虫剤分類23](アセチルCoAカルボキシラーゼ阻害)

- 唯一の作用機構により、既存薬剤に対し感受性の低下した害虫にも有効です。
- 優れた浸透移行性で…

結球内部も防除! 散布後の展開葉も防除! 長期残効性が望めます!

植物体内における有効成分の移行性模式図



適用害虫および使用方法 (一部抜粋)

2019年9月現在の登録内容

| 作物名 | 適用害虫名 | 希釈倍数(倍) | 使用液量 | 使用時期※ | 使用回数* 本剤 | 使用回数* スピロテクト | 使用方法 |
|---------------|--------|-------------|------------------|-------|-------------|-----------------|------|
| はくさい | アブラムシ類 | 4,000 | 100~300ℓ /10a | 7日 | 3回 | 3回 | 散布 |
| キャベツ | アザミウマ類 | 2,000 | | | | | |
| | コナガ | | | | | | |
| ブロッコリー レタス | アブラムシ類 | 2,000~4,000 | | | | | |
| | アザミウマ類 | 2,000 | | | | | |
| 非結球レタス | アブラムシ類 | 2,000~4,000 | | 14日 | | | |
| | アザミウマ類 | 2,000 | | | | | |

※印は収穫物への残留回避のため、その日まで使用できる収穫前日数と本剤およびその有効成分を含む農薬の総使用回数の制限を示します。



詳しくはwebへ

モベント

はくさいの結球期散布による結球内アブラムシ類への効果



コナガに対する効果発現

■モベント処理されたコナガの症状（処理3日後）



脱皮途中で死亡

2019年 バイエルクロップサイエンス(株) 社内試験



脱皮をほぼ完了し死亡

モベント[®]フロアブル2,000倍希釈液を処理したキャベツのリーフディスクにコナガ2齢幼虫を接種し、処理3日後に調査。

●モベントを処理されたコナガは脱皮時に死亡する場合と、脱皮を経ずに死亡する場合があります。

●効果発現までの期間は約3～5日(目安)です。

※卵～若齢幼虫に対して効果を発揮します。

※老齢幼虫～成虫に対しては効果が劣るので発生初期の予防的散布がおすすめです。

※コナガの登録はキャベツのみです。

抗生物質との混用

アグレプト剤やアグリマイシン100と混用する際には、モベント[®]フロアブルを先に希釈して下さい。

注意事項

- 使用前によく振ってから使用して下さい。
- はくさいに使用する場合には、曇天及び夕刻等の散布後に葉面上の薬液が乾きにくい条件で薬害を生じるおそれがあるので注意して下さい。
- 最高分け時期から出穂開花期の稲に本剤がかかると不稔などの薬害を生じる場合がありますので、かからないように注意して下さい。
- 本剤の使用に当っては使用量、使用時期、使用方法を誤らないように注意してください。適用作物群に属する作物又はその新品種に本剤をはじめて使用する場合は、使用者の責任において事前に薬害の有無を十分確認してから使用して下さい。なお、病害虫防除所等関係機関の指導を受けることが望ましいです。

- 蚕に対して長期間毒性があるので、周辺の桑葉にかからないようにして下さい。(禁)
- 本剤は眼に対して弱い刺激性があるので眼に入らないよう注意して下さい。眼に入った場合には直ちに水洗して下さい。
- 本剤使用の際は農薬用マスク、不浸透性手袋、長ズボン・長袖の作業衣などを着用し、作業後は直ちに手足、顔などを石けんでよく洗い、うがいをするとともに衣服を交換して下さい。(禁)
- 作業時に着用していた衣服等は他のものとは分けて洗濯して下さい。
- かぶれやすい体質の人は取扱いに十分注意して下さい。

●使用前にはラベルをよく読んで下さい。●ラベルの記載以外には使用しないで下さい。●本剤は小児の手の届く所には置かないで下さい。

バイエル クロップサイエンス株式会社

東京都千代田区丸の内1-6-5 〒100-8262 <https://cropsience.bayer.jp>

お客様相談室 ☎0120-575-078 9:00～12:00、13:00～17:00
土・日・祝日を除く