

トランスフォーム™フロアブル

Isoclast™ active

園芸用殺虫剤

速効性と残効性で
「ほうれんそう」を
アブラムシから守りぬく！

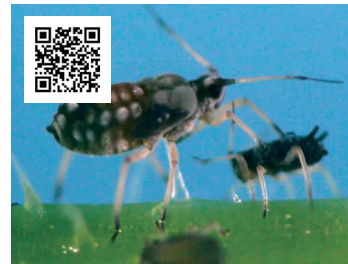


しつこいアブラムシ類を しっかり防除！

ほうれんそうに適用拡大！

収穫3日前まで、2回ご使用いただけます。

■ストレッチ症状(ワタアブラムシ)
2次元コード:動画でもご覧いただけます。



■適用害虫と使用方法 (ほうれんそう抜粋)

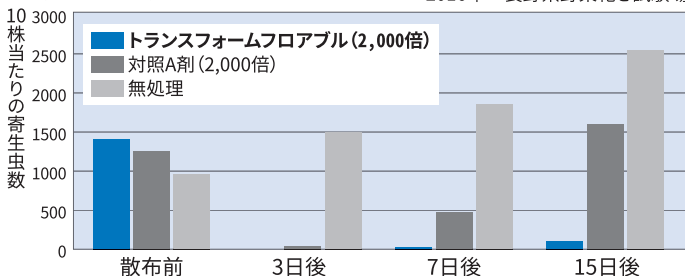
■登録番号: 第24016号

殺虫剤分類 4C

作物名	適用害虫名	希釈倍数(倍)	10アール当たり 使用液量	使用時期	本剤およびスルホキサフロルを 含む農薬の総使用回数	使用方法
ほうれんそう	アブラムシ類	2,000	100 ~ 300ℓ	収穫3日前まで	2回以内	散布

■ワタアブラムシに対する効果試験

(ほうれんそう) 2016年 長野県野菜花き試験場

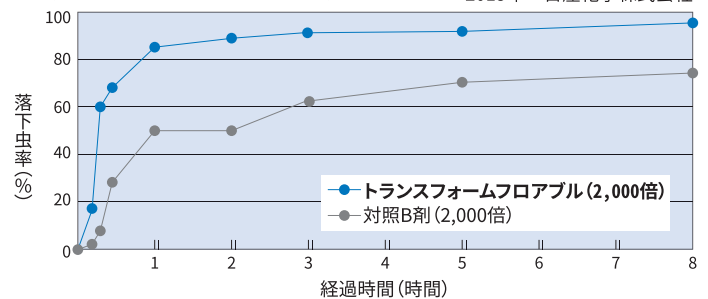


【試験概要】 ●発生状況:多発生 ●品種:アクティブ(定植4月18日) ●試験区:1区300株3連制 ●散布:5月24日に背負式動噴を用いて300L/10aを散布した(展着剤無加用)。 ●調査:あらかじめマークした10株全葉について散布直前(5月24日)、散布3日後(5月27日)、散布7日後(5月31日)、散布15日後(6月8日)に有翅および無翅の寄生虫数を調査した(グラフは有翅虫と無翅数の合計)

考察:トランスフォームフロアブルは処理後15日までワタアブラムシの増殖を抑制した。

■トランスフォームフロアブルの速効性

(ブロッコリー/モモアカアブラムシ) 2015年 日産化学株式会社



【試験概要】 ブロッコリー苗に寄生したモモアカアブラムシに薬液を処理し、各処理後経過時間における落下虫数を調査した。

考察:トランスフォームフロアブルは処理3時間後には90%以上の寄生虫を落下させた。

- 使用前には、ラベルをよく読んでください。 ●ラベルの記載以外には使用しないでください。 ●本剤は小児の手の届く所には置かないでください。
- 空容器は圃場などに放置せず、3回以上水洗し、環境に影響のないよう適切に処理してください。洗浄水はタンクに入れてください。 ●防除日誌を記載しましょう。

本資料は2022年11月現在の知見に基づき、作成されています。

CORTEVA
agriscience



日本農薬株式会社

東京都中央区京橋1丁目19番8号

カスタマーサービス TEL. 03-6361-1414

ホームページアドレス <https://www.nichino.co.jp/>



TM コルテバ・アグリサイエンスならびにその関連会社商標

2022年8月作成(CO)HX12211S