

「散布した瞬間、  
安心感が違う！」

付いて広がる展着剤

機能性展着剤

ドライバー<sup>®</sup>

®は丸和バイオケミカルの登録商標です。

500ml入

5ℓ入



丸和バイオケミカル株式会社

# 安心感へ 農薬散布時の

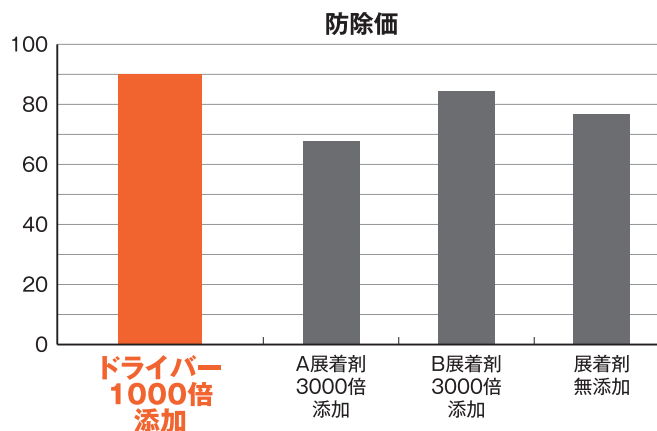
## 特長

- ✓ びたりと付着し速やかに濡れ広がる
- ✓ 薬液の届きづらいすき間に入り込む
- ✓ 農薬散布による汚れを軽減
- ✓ 薬剤散布後の乾きが早い
- ✓ 適用作物に対する安全性

## 農薬の効果安定

ドライバーの優れた付着と濡れ性により、殺菌剤の効果が安定します。

### 試験1 キャベツの黒腐病に対する効果



試験場所 ◆ 丸和バイオケミカル(株) 阿見開発センター

試験方法 ◆ C殺菌剤に展着剤を添加し薬剤処理15日後に発病面積を調査し、防除率を求めた。

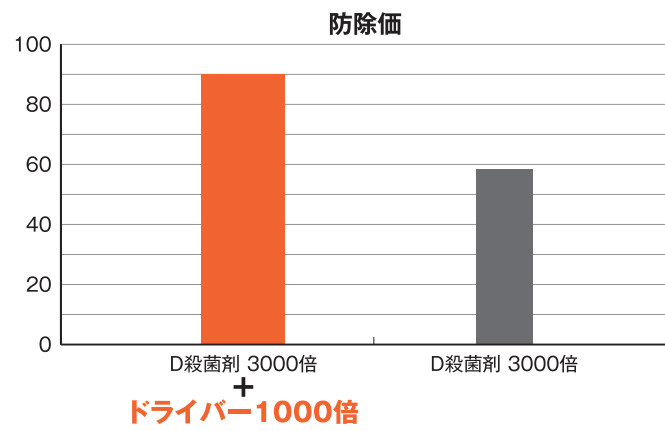
処理日 ◆ 2018年11月5日

接種日 ◆ 2018年11月6日

調査日 ◆ 2018年11月20日

(2018社内試験)

### 試験2 なすのうどんこ病に対する効果



試験場所 ◆ 丸和バイオケミカル(株) 阿見開発センター

試験方法 ◆ D殺菌剤にドライバーを添加し処理3日後に発病度を調査し、防除率を求めた。

処理日 ◆ 2018年8月17日

調査日 ◆ 2018年8月20日

(2018社内試験)

## 適用農薬・作物および使用方法、効果・薬害等の注意 (抜粋)

適用農薬名	作物名	使用量(希釈倍数)	使用方法
殺虫剤 殺菌剤	穀類、野菜類、果樹類、茶、花き類・観葉植物	2~10mL/散布液10ℓ (1,000~5,000倍)	添加
	芝		

- 本剤を添加する適用農薬の使用方法を厳守するとともに、次のことに留意してください。
- 適用農薬の使用上の注意事項に、薬害の生じやすい作物、気象条件などが記載されている場合には、本剤の使用をさけてください。
- 作物の幼苗期、高温時など、一般に薬害の生じやすい条件では、本剤の使用をさけてください。

- 適用作物群に属する作物又はその新品種に本剤を初めて使用する場合、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ください。なお、病害虫防除所等関係機関の指導を受けることをおすすめします。

●ラベルをよく読んでください。●記載以外には使用しないでください。●小児の手の届く所には置かないでください。

■お求めは…

■製造・販売

**MBC** 丸和バイオケミカル株式会社

■本社／〒101-0041 東京都千代田区神田須田町2-19-23  
TEL 03-5296-2314  
■札幌／TEL 011-222-1285 ■仙台／TEL 022-261-1103  
■名古屋／TEL 052-951-7234 ■大阪／TEL 06-6484-6850  
■福岡／TEL 092-714-7101 <https://www.mbc-g.co.jp>

お問い合わせ窓口／TEL 03-5962-9731 (9時～17時 土日祝を除く)