



## ホウ素供給葉面散布資材



特許出願中



### 特長

- 微量元素の中で水溶性ホウ素に重点を置いて配合しております。
- ホウ素の転流を促進する資材設計となっておりますので、通常の施用方法では転流されにくい内部組織でのホウ素欠乏対策にもご活用いただけます。

### 使用方法

- 500~1,000倍希釀を基本としてお使いください。
- 散布液が作物全体にいきわたるように十分な水量で散布してください。
- 気温・地温の上昇や多雨など、ホウ素欠乏の発生が予想される場合には予防的に前もってご使用ください。
- 欠乏状態になる前に、定期的な散布をお勧めします。

### 生産業者保証票 (抜粋)

登録番号	生第100766号
肥料の種類	混合微量元素肥料
肥料の名称	SBホウ素葉面散布肥料
保証成分量(%)	
水溶性マンガン	1.0
水溶性ほう素	19.5
水溶性苦土	8.0

### 製品荷姿

- 1kg袋×10袋=10kg箱
- (100g袋×10袋)/小箱×10箱=10kg箱