

“VSこがね液”の外箱の表示内容変更のお知らせ

当初、水田のガス対策として製造が始まった“VSこがね液”ですが、ここ数年は施設栽培における冬期の発根促進対策や果菜類の成り疲れ対策など畑作での効果的な使用法も確立し、これまでの『水田流し込み用』という表示では商品説明として不足する部分が多くなってきました。

そこで、ご購入いただいた皆様にとってより使い易い商品であるために、水田での使用法、施設栽培など畑作での使用法とを分け、より分かりやすい表示に変更することにいたしました。

また、VSあかきんと同じ光合成細菌を利用した商品であることから、これまで緑色の文字だった商品名や社名を、VSあかきんと同様に濃紺と朱を使う事になりました。ご理解頂きますとともに今後とも“VSこがね液”をよろしくお願い致します。

以下、新しい表示内容です。

“VSこがね液”は光合成細菌の高密度培養液です。

※**水稲栽培**においてはガスわき対策・発根促進に。育苗期にも効果大。

※**施設園芸・露地栽培**では各種作物の根圏環境浄化に。

養分過剰・天候不良・ガス障害への応急処置。根が疲弊する様々な状況下での発根・活着の促進にお使い頂けます。

| | 時期等 | 用法・用量 |
|----|--|--|
| 水田 | 田植え後、 ガスが発生する前までに施用。 中干し後も。 | 5ℓ/10aを水口から流し込み。 (浅く水を張った水田に勢いよく水を入れながら水口へ流し込む。) 除草剤は1週間ほど日をおいて。 |
| 畑作 | 定植直後の活着・発根促進 低温・日照不足・酷暑 成り疲れ ガス害・養分過剰による根痛み | 5ℓ/10aを“必要量の水”で流し込み。10日に1度を数回。(水量は土壌や作物の都合に合わせて下さい。濃度による障害はありません。)“力”との混合は発根促進にさらに効果的。 |
| 育苗 | 発根促進 根痛み | 200~300倍で希釈、散布・灌水。 |

使用上の注意

- 涼しく、明るい場所が保存場所に最適です。
- 使用期限は製造日より6ヶ月以内です。
- よく振ってからお使い下さい。