

# DAS プリンス®スピノ<sup>TM</sup> 粒剤6

■種類名：スピノサド・フィプロニル粒剤

■有効成分：スピノサド-----0.75%  
 フィプロニル-----0.60%

- 登録番号：第23383号（ダウ・ケミカル日本登録）
- 毒性：普通物（毒劇物に該当しないものを指している通称）
- 登録初年：2013.11.06
- 性状：類白色細粒
- 有効年限：3年
- 包装：1kg×12袋（5年）、10kg×1袋

®=BASF社の登録商標/TM:ダウ・ケミカル・カンパニーまたはその関連会社商標

## 【特長】

- 異なる殺虫メカニズムのフィプロニルとスピノサドが組み合わせることで、ユニークな相乗効果が発揮される。その結果、フタオビコヤガをはじめとしたチョウ目害虫やイネドロオイムシに対する優れた効果を示す。
- 水稻に対する安全性が高く、は種時から移植当日までの処理が可能。
- スピノサドは天然物由来の成分であり、多くの「特別栽培米」で化学合成農薬の使用回数にカウントしない有効成分として認められている。（一部の地方自治体によって使用基準が異なる場合があるので、使用前に関係機関に確認すること）

## 【適用内容】（2017年5月31日現在）

| 作物名        | 適用病害虫名   | 使用量                                       | 使用時期                  | 本剤の使用回数 | 使用方法                | スピノサドを含む農薬の総使用回数 | フィプロニルを含む農薬の総使用回数 |
|------------|--|---|-----------------------|---------|---------------------|------------------|-------------------|
| 稲<br>(箱育苗) | イネドロオイムシ   | 育苗箱<br>(30×60×3cm、<br>使用土壌約5%)<br>1箱当り50g | は種前                   | 1回      | 育苗箱の床土に<br>均一に混和する。 | 1回               | 1回                |
|            | イネミズゾウムシ<br>イネドロオイムシ<br>ウンカ類<br>ニカメイチュウ<br>イネツトムシ<br>フタオビコヤガ<br>イナゴ類 |   | は種時<br>(覆土前)<br>～移植当日 |         | 育苗箱の上から<br>均一に散布する。 |                  |                   |

## 【効果・薬害等の注意】

- 使用量に合わせ秤量し、使いきること。
- 育苗箱の上から均一に散布し、葉に付着した薬剤を払い落とし、軽く散水して田植機にかけて移植すること。
- 軟弱徒長苗、むれ苗、移植時期を過ぎた苗などには薬害を生じやすいので、注意すること。
- は種時覆土前散布の場合、低温で生育抑制を生じるおそれがあるので、温度管理に注意すること。
- 本田の整地が不均整な場合は、薬害を生じやすいので、代かきは丁寧に行い、移植後に田面が露出しないよう注意すること。
- 本剤の使用に当たっては、使用量、使用時期、使用方法を誤らないように注意し、特に初めて使用する場合には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。

## 【安全使用上の注意】

- ❖ フィプロニルによる中毒に対しては、動物実験でフェノバルビタール製剤の投与が有効であると報告されている。
- ❖ 本剤は眼に対して刺激性があるので、眼に入った場合には直ちに水洗し、眼科医の手当を受けること。
- ❖ かぶれやすい体質の人は取扱いに十分注意すること。
- ❖ 保管：密封し、火気をさけ、食品と区別して、直射日光の当たらない冷涼な場所に保管すること。