

<b>クロチアニジン・スピネトラム粒剤</b> <b>ワンリード SP 箱粒剤</b>	<b>取扱メーカー：</b> クミカ、住友化学  <b>原体メーカー：</b> 住友化学、住友化学
<b>成分：</b> クロチアニジン〔ネオニコチノイド系〕……………1.5% スピネトラム〔スピノシン系〕……………0.50%	<b>性状：</b> 類白色細粒 <b>毒性：</b> 普通物 <b>消防法：</b> —

### 【品目特性】……………

- は種前から移植当日まで、いつでも使用できる。
- イネミズゾウムシ、イネドロオイムシ、フタオビコヤガ、ニカメイチュウなど、水稻の主要害虫に優れた効果を発揮する。
- イネに対する高い安全性を有する。
- 有効成分の特性は参考資料の「有効成分特性一覧表」を参照。

### 【使用上のポイント】……………

- 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。

### 【薬効・薬害等の注意】……………

- 軟弱徒長苗、ムレ苗、移植適期を過ぎた苗には薬害を生じるおそれがあるので注意する。
- 本田の整地が不均整な場合は薬害を生じやすいので、代かきは丁寧にを行い、移植後田面が露出しないように注意する。

### 【安全対策上の注意】……………



### 【適用と使用法】……………

作物名	適用害虫名	使用量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	クロチアニジンを含む農薬の総使用回数	スピネトラムを含む農薬の総使用回数
稲 (箱育苗)	イネミズゾウムシ イネドロオイムシ ツマグロヨコバイ イネツトムシ ニカメイチュウ フタオビコヤガ イネヒメハモグリバエ ウンカ類 コブノメイガ イネアザミウマ	1箱*当り 50g	は種前	1回	育苗箱の床土又は覆土に均一に混和する。	4回以内（移植時までの処理は1回以内、本田での散布、空中散布、無人航空機散布は合計3回以内）	3回以内（移植時までの処理は1回以内、本田での散布は2回以内）
			は種時（覆土前）～移植当日		育苗箱の上から均一に散布する。		
湛水直播水稻	イネミズゾウムシ イネドロオイムシ フタオビコヤガ ニカメイチュウ イネツトムシ	1kg/10a	は種時		は種同時施業機を用いて土中施用する。	4回以内（は種時までの処理は1回以内、本田での散布、空中散布、無人航空機散布は合計3回以内）	3回以内（は種時までの処理は1回以内、本田での散布は2回以内）

\* 育苗箱は30×60×3cm、使用土壌約5ℓ