## クロチアニジン・イソチアニル・フラメトピル粒剤

## 箱大臣粒剤

取扱メーカー:

協友アグリ, 住友化学

原体メーカー:

住友化学、住友化学・バイエル、

住友化学

成分: クロチアニジン [ネオニコチノイド系] …………1.5% イソチアニル [チアジアゾールカルボキサミド系] …2.0% フラメトピル [酸アミド系] ………………4.0%

性状:類白色細粒 毒性:普通物

消防法:——

## 

作物名	適用病害虫名	1箱*当り 使用量	使用時期	使用方法	総使用回数
稲	いもち病 紋枯病 イネミズゾウムシ イネドロオイムシ	1kg/10a	移植時	側条施用	本剤 1回 クロチアニジン 4回以内 (直播でのは種時又は移植時ま 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) イソチアニル 3回以内 (直播でのは種時又は移植時ま での処理は1回以内,本田では 2回以内) フラメトビル 2回以内 (直播でのは種時又は移植時ま での処理は1回以内)
湛水直播水稲	いもち病 紋枯病 イネミズゾウムシ イネドロオイムシ キリウジガガンボ	1kg/10a	は種時	は種同時施薬機を用いて土中施用する。	本剤 1回 クロチアニジン 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) イソチアニル 3回以内 (は種時までの処理は1回以内, 本田では2回以内) フラメトビル 2回以内 (は種時までの処理は1回以内)
稲(箱育苗)	いも葉枯病 穂枯病 穂枯れ (ごま葉枯病 あみ類ままがあった (ごま葉枯病 内 (ごま葉枯瀬 大 ) もみ類 まだり ガップ インング アカメイビ フタオビ フタオブ	50g	移植7日前 ~移植当日	育苗箱の上から均一に散布する。	本剤 1回 クロチアニジン 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) イソチアニル 3回以内 (移植時までの処理は1回以内, 本田では2回以内) フラメトビル 2回以内 (移植時までの処理は1回以内)