

お客様各位

2022年6月22日

日本農薬株式会社

農薬登録のご連絡の件

首記の件、下記について登録されましたのでご連絡致します。

記

適用拡大 2022 年 6 月 22 日付 (2 件)

(1) 日農ブリザード水和剤

登録第 20158 号

TPN を含む農薬の総使用回数の変更:

きゅうり/「10回以内(土壌灌注は2回以内、散布及び常温煙霧及びくん煙及びェアゾル剤の噴射は合計8回以内)」⇒「14回以内(土壌灌注は2回以内、散布、常温煙霧、くん煙及びェアゾル剤の噴射は合計12回以内)」

トマト/「6回以内(土壌灌注は2回以内、散布及びくん煙及びェアゾル剤の噴射は合計4回以内)」⇒ 「6回以内(土壌灌注は2回以内、散布、常温煙霧、くん煙及びェアゾル剤の噴射は合計4回以内)」

【変更後】

| | BETET ETA | | | | | | | | | | |
|-------------|---------------------|-----------------|----------------------|------|-------------|------|---------------------------|---|--|--|--|
| 作物名 | 適用病害虫名 | 希釈倍数 | 使用液量 | 使用時期 | 本剤の 使用回数 | 使用方法 | シモキサニルを 含む農薬の 総使用回数 | TPN を 含む農薬の 総使用回数 | | | |
| ⊦ ₹⊦ | 疫病 | 1200~ 2000 倍 | 100~ 3000 /10a | 収前まで | 3 回以内 | 散布 | 3 回以内 | 6回以内 (土壌灌注は 2回以内、 散布、常温煙霧、 | | | |
| | 葉かび病 すすかび病 | 1200 倍 | | | | | | 成刊、帝温座務、 くん煙及びエアゾル剤 の噴射は 合計4回以内) | | | |
| きゅうり | べと病 | 1500~ 2000 倍 | | | | | | 14 回以内 (土壌灌注は | | | |
| | うどんこ病 褐斑病 炭疽病 | 1500 倍 | | | | | | 2回以内、 散布、常温煙霧、 くん煙及びエアゾル剤 の噴射は 合計12回以内) | | | |

* 注意事項の変更はありません。

○ 日本農薬株式会社



(2) 日農トップジン M 水和剤

登録第 20976 号

適用病害虫名の追加:かんしょ/基腐病(200~500倍)、貯蔵前~伏せ込み前

【変更後】

| 作物名 | 適用病害虫名 | 希釈倍数 | 使用液量 | 使用時期 | 本剤の 使用回数 | 使用方法 | チオファネートメチルを 含む農薬の 総使用回数 |
|------|--------|-------|------|---------------|-------------|----------------------------|-------------------------------|
| かんしょ | 黒斑病 | 200~ | _ | 植付前 | 1 回 | 20~30 分間 種いも又は 苗茎部浸漬 | - 1回 |
| | 基腐病 | 500 倍 | | 貯蔵前~ 伏せ込み前 | | 30 分間 採苗用 種いも浸漬 | |

^{*} 注意事項の変更はありません。

以上