

2020年6月18日

日本曹達株式会社  
農業化学品事業部 普及部

## 日曹農薬 登録のお知らせ

平素より日曹農薬の普及拡販にご協力を頂き誠に有難うございます。

この度下記農薬が2020年6月18日付けで登録変更となりましたので、ご連絡申し上げます。

今後とも、ご指導・ご鞭撻頂きますようお願い致します。

(記)

### 「ベフトップジンフロアブル」

(農林水産省登録 第21860号)

#### 【 変更内容の概要 】

下記の作物が登録追加・変更になりました。

1. 作物名「麦類（小麦を除く）」を追加。
2. 作物名「小麦」について次のとおり変更。
  - ① 使用方法「無人ヘリコプターによる散布」を「無人航空機による散布」に変更。
  - ② イミノクタジンを含む農薬の総使用回数及びチオファネートメチルを含む農薬の総使用回数について「無人ヘリ散布」を「無人航空機散布」に変更。
3. 作物名「みかん」のチオファネートメチルを含む農薬の総使用回数について「無人ヘリ散布」を「無人航空機散布」に変更。
4. 「使用上の注意事項」について以下のとおり変更。
  - (8) 本剤を無人航空機による散布に使用する場合は次の注意事項を守ること。
    - ① 散布は散布機種種の散布基準に従って実施すること。
    - ② 散布に当たっては散布機種種に適合した散布装置を使用すること。
    - ③ 散布中、薬液の漏れのないように機体の散布配管その他散布装置の十分な点検を行うこと。
5. 「水産動植物への影響」について以下のとおり変更。
  - (2) 無人航空機による散布で使用する場合は、飛散しないよう特に注意すること。

- 次ページに続く -

【適用病害名と使用方法】

( **枠線太字**が変更部分)

作物名	適用病害名	希釈 倍数 (倍)	使用 液量 (L/10a)	使用時期	本剤の 使用回数	使用 方法	ミノクタジンを 含む農薬の 総使用回数	チオファネートメチル を含む農薬の 総使用回数
<b>麦類</b> <b>(小麦を</b> <b>除く)</b>	赤かび病	<b>1,000</b>	60～ 180	収穫 14 日 前まで	<b>2 回以内</b> <b>(出穂期</b> <b>以降は</b> <b>1 回以内)</b>	散布	<b>3 回以内</b> <b>(種子への</b> <b>処理は 1 回以内、</b> <b>散布は 2 回以内、</b> <b>出穂期以降は</b> <b>1 回以内)</b>	<b>3 回以内</b> <b>(種子への処理は</b> <b>1 回以内、</b> <b>出穂期以降は</b> <b>1 回以内)</b>
		800～ 1,000	25					
小麦	うどんこ病	800～ 1,000	60～ 180	根雪前	3 回以内 (出穂期 以降は 1 回以内)	<b>無人</b> <b>航空機</b> <b>による</b> <b>散布</b>	4 回以内 (種子への 処理は 1 回以内、 散布及び 無人航空機散布は 合計 3 回以内、 出穂期以降は 1 回以内)	4 回以内 (種子への処理は 1 回以内、 散布及び 無人航空機 散布は 合計 3 回以内、 出穂期以降は 2 回以内)
	紅色雪腐病	750～ 1,000						
	雪腐大粒菌核病	750						
	赤かび病	8	0.8	収穫 14 日 前まで				
みかん	貯蔵病害(青かび病) 貯蔵病害(緑かび病) 貯蔵病害(軸腐病) 貯蔵病害(こうじかび病) 貯蔵病害(黒腐病) 貯蔵病害(炭疽病) 貯蔵病害(白かび病) 貯蔵病害(すす斑病)	1,500	200～ 700	収穫 7 日 前まで	3 回以内	散布	3 回以内	<b>8 回以内</b> <b>(塗布は 3 回以内、</b> <b>散布、</b> <b>空中散布及び</b> <b>無人航空機散布は</b> <b>合計 5 回以内)</b>

以 上

札幌営業所 TEL:011-241-5581  
 仙台営業所 TEL:022-227-1741  
 関東営業所 TEL:048-677-6010

大阪支店 TEL:06-6229-7343  
 福岡営業所 TEL:092-771-1336