水和硫黄剤	<b>取扱メーカー</b> : クミカ,琉産
サルファーゾル	原体メーカー: 細井化学
成分: 硫黄52.0%	性状:類白色水和性粘稠懸濁液体
	毒性:普通物 消防法:——

#### 

- ●従来の水和硫黄剤の硫黄粒子をより細かくした ゾル剤で、安定した防除効果を示し、優れた物理 性を持つ製剤である。
- ●さび病やうどんこ病に殺菌作用を持ち, サビダニに殺虫作用を持つ。
- 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】…………

●病害虫の発生初期から散布すると安定した防除 効果を示す。

# 【薬効・薬害等の注意】…………

●夏期高温時(28°C以上)の散布は薬害を生じるおそれがあるのでさける。

- ●ボルドー液との混用はさける。
- ●マシン油乳剤との混用及びマシン油乳剤散布後 14日以内の近接散布はさける。
- ●いちごに使用する場合,収穫間際の散布は果実 に汚れを生じるおそれがあるので留意する。
- ●貯蔵中に分離することがあるので、使用直前に 容器をよく振ってから使用する。
- ●適用作物(全般及びいちご)の薬害などの注意 は「薬害注意事項解説」を参照。
- ●適用外作物(日本なし, ぶどう, うり類)への 薬害などの注意は「薬害注意事項解説」を参照。

### 【安全対策上の注意】 ……………

●蚕に対して影響があるので、周辺の桑葉にはか からないようにする。

# 【適用と使用法】……

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	本剤の 使用回数	使用方法	硫黄を含む農薬 の総使用回数
かんきつ	ミカンサビダニ				
も も ネクタリン	黒星病	400~500倍			
う め		500倍			
かき		3001E		散布	
いちごかぼちゃ	うどんこ病	500~1000倍		HX II	
麦 類	赤かび病 赤さび病 うどんこ病	400倍			