

水和硫黄剤 サルファーズル	取扱メーカー： クミカ、琉産 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： ——

【品目特性】……………

- 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℃以上）の散布は薬害を生じ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	400～500倍	—	散布	—
もネクタリン	黒星病				
うめ		500倍			
かき	うどんこ病	500～1000倍			
いちご					
かぼち					
麦類	赤かび病 赤さび病 うどんこ病	400倍			