

硫黄粉剤 硫黄粉剤 50	取扱メーカー： サンケイ 原体メーカー： 細井化学
成分： 硫黄……………50.0%	性状： 淡黄白色粉末45 μ m 以下 毒性： 普通物 消防法： 第2類・硫黄・危険等級II

【品目特性】……………

- 硫黄粉剤は微細な粒子ほど効果が高いといわれているが、散布用として極微粉に製剤されている。
- 水の不便な所でも使用が容易。
- さび病やうどんこ病に殺菌作用を持ち同時にハダニやカイガラムシにも殺虫効果を持っている。
- 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。

【薬効・薬害等の注意】……………

- たばこのうどんこ病防除には茎葉にかかると品質への影響があるので、移植後の使用はさけ整地後移植前に使用する。なお病原菌の密度を低下さ

せる目的で使用するので、前年作でうどんこ病が多発し、本年作に発生するおそれのある圃場での使用を主体とする。

- 適用作物（麦、らっかせい、大粒種ぶどう、うり類）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）への薬害などの注意は「薬害注意事項解説」を参照。
- 共通注意事項8．適用作物群に関する注意事項を参照。

【安全対策上の注意】……………

- 密閉した場所での使用は、火気等により粉塵爆発の危険性があるので注意する。

【適用と使用法】……………

作物名	適用病害虫名	10 a 当り 使用量	使用時期	使用方法	本剤及び硫黄を含む 農薬の総使用回数
野菜類 豆類（種実） いも類	うどんこ病 ハダニ類	3 kg	—	散布	—
かんきつ	ハダニ類		果粒幼果期～軟化期		
大粒種ぶどう （施設栽培）	すす点病				
いちご	うどんこ病		—	株間散布	
ピーマン （施設栽培）					
麦類	うどんこ病 さび病			散布	
らっかせい	黒渋病 褐斑病				
宿根かすみそう ぎんせんか	うどんこ病				
たばこ					
			移植前	土壌表面散布	