

<b>シイタケ菌糸体抽出物液剤</b> <b>レンテミン液剤</b>	<b>取扱メーカー：</b> 協友アグリ，野田食菌  <b>原体メーカー：</b> 野田食菌
<b>成分：</b> シイタケ菌糸体抽出物……………1.0%	<b>性状：</b> 褐色澄明液体 <b>毒性：</b> 普通物 <b>消防法：</b> ——

### 【品目特性】……………

- 特殊製法によるシイタケ菌糸体抽出物。
- 有機 JAS 使用可能農薬。
- 作物の根部生育を促進し，健康体を維持する。
- 作物に対し安全性が高く，受粉昆虫，有用昆虫，天敵昆虫に対する安全性が高い。
- 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】……………

- たばこに使用する場合，処理した薬液が乾いた後に移植する。処理後，移植までの間に苗に散水や灌水をしない。

### 【薬効・薬害等の注意】……………

- 散布直後の散水は効果を減じるのでさける。
- ウイルス感染を予防するものであり，感染後には効果が劣るので早めの散布を心掛ける。
- 葉の表裏にまきムラのないよう散布する。
- 他剤との混用は可能，ボルドー液，石灰硫黄合剤などの強アルカリ性農薬との混用はさける。

【適用と使用方法】 .....

作物名	適用病害名	希釈倍数	10 a 当り 使用液量	使用時期 (収穫前)	本剤の 使用回数	使用方法	シイタケ菌糸体 抽出物を含む農薬 の総使用回数	
ト マ ト ミニトマン とうがらし類 す い か メ ロ ン	モザイク病 感染防止	10 倍	100 ℓ	前日まで	—	移植及び各作業 (摘芽、誘引等) の直前に散布	—	
ピーマン とうがらし類 す い か メ ロ ン		原液	—	管理 作業時		手指、器具を薬 液に浸漬し、濡 れた状態で使用		
た ば こ		5～10 倍	育苗箱当 り 500㎖	移植前		散布		
き ゆ う り		原液	—	管理 作業時		手指、器具を薬 液に浸漬し、濡 れた状態で使用		
シンビジウム		原液～ 3 倍		株分け時		株の10分間浸漬		
		原液		管理 作業時		手指、器具を薬 液に浸漬し、濡 れた状態で使用		
稲	根部生育 促進	1000 倍		催芽前	—	48時間種子浸漬	—	
稲 (箱育苗)		500 倍	育苗箱 (30×60× 3cm, 使用 土壌約 5 ℓ ) 1 箱当り 500 ㎖	出芽摘期 ～移植 5 日前		灌注		
日 本 芝 (こうらいしば)		500 倍	500～ 1000 ℓ	春期～夏期 芝生育期		茎葉散布		
西 洋 芝 (ベントグラス)								
つ つ じ 類 つ ば き 類		発根促進	10～20 倍	—		挿し木時		さし穂基部 3時間浸漬