# ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル M 液剤

## タチガレエース M 液剤

取扱メーカー:

三井アグロ、ホクサン

原体メーカー:

三井アグロ、シンジェンタ

成分: ヒドロキシイソキサゾール〔イソキサゾール系〕…30.0% メタラキシルM〔フェニルアマイド系〕…………2.0%

性状: 黄色澄明水溶性液体

毒性:普通物

**消防法**:第4類·第3石油類(水溶性)· 危險等級Ⅲ

#### 【品目特性】 …………

- ●タチガレエース M 粉剤の項参照。
- ●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】…………

- ●人工培土を使用した育苗や大規模育苗施設など、タチガレエース M 粉剤の使用しにくい場面で効率的に使用できる。
- ●中苗育苗など、特に寒冷地では、タチガレエース M 粉剤とタチガレエース M 液剤(又はタチガレン液剤)との体系処理が、健苗確保のために有効である。
- ダコニール剤との同時あるいは近接処理ができる。

### 【薬効・薬害等の注意】 …………

- ●ムレ苗防止には、吸水と蒸散の不均衡によるムレ苗の発生する地域で使用する。
- ●苗腐病に使用する場合,乾燥種籾に鉄コーティング処理をした後,は種2日前~は種当日に所定

量を噴霧器で均一に付着するよう吹き付ける。吹き付け処理した種籾はビニール袋等で密閉して保管し、速やかに使用する。

- ●本剤は、ピシウム菌、フザリウム菌による苗立 枯病に対して有効であるが、リゾープス菌その他 による苗立枯病には効果が劣るので注意する。
- ●草丈の高い品種や、は種量の多い場合に使用すると、生育後期に苗が伸びすぎることがあるので 育苗管理に注意する。
- ●適用作物(稲)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】 …………

- ●自動車,壁などの塗装面,大理石,御影石にかからないようにする(塗装汚染・変色)。
- ●原液は眼に対して強い刺激性があるので眼に入 らないよう注意する。眼に入った場合には直ちに 水洗し、眼科医の手当を受ける。
- ●カブレやすい人は取り扱いに十分注意する。



### 【適用と使用法】…

作物名	適用病害名 又は使用目的	希釈 倍数	使用液量	使用 時期	本剤の 使用回数	使用 方法	ヒドロキシイソキ サゾールを含む 農薬の総使用回数	メタラキシル及びメ タラキシルMを含む 農薬の総使用回数
稲(箱育苗)	苗立枯病 (フザリウム菌) 苗立枯病 (ピシウム菌) ムレ苗防止 根の生育促進 移植時の活着 促進	500~ 1000倍	育苗箱* 1箱当り 500 <i>ml</i>	は種時 又は 発芽後	1回	土壌灌注	3回以内 (移植前の土 壌混和は1回 以内,移植前 の土壌灌注は 2回以内)	4回以内 (移植前の土 壌混和は1回 以内,育苗箱 への灌注は1 回以内,本田 では2回以 内)
		1000倍	育苗箱* 1箱当り 1ℓ	は種時				
稲 (湛水直播)	苗腐病 (ピシウム菌)	2.5~ 5倍	乾燥 種もみ 1kg当り 30 <i>m</i> l	は種前		鉄コーテ イング種 子に吹き 付け処理	1 回	3回以内 (種もみへの 処理は1回以 内,本田では 2回以内)