

MEP粉粒剤 スミチオン微粒剤 F	取扱メーカー： サンケイ* 原体メーカー： 住友化学
成分： MEP〔有機リン系 PRTR・1種〕……………3.0%	性状： 褐色微粒及び粗粉63～212 μ m 毒性： 普通物 消防法： —

【品目特性】……………

●広範囲の害虫に優れた殺虫力を示し、特に稲茎内に食したニカメイチュウ及び植物体内に侵入したチョウ目幼虫に対して卓効がある。

●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。

【使用上のポイント】……………

●スミチオン粉剤3DLの項参照。

●散布は地上1.5mの位置で風速が3m/秒をこえる時は行わない。

●散粒用多口ホース噴頭付き動力散粒機で散布する。

【薬効・薬害等の注意】……………

●散布する水田は、必ずしも湛水する必要はないが、できれば稲作前期には2～3cm湛水してから散布し、散布後4～5日間は落水、かけ流しはしない。

●適用作物（く）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（あぶらな科作物）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】……………

●自動車、壁などの塗装面、大理石、御影石に散布液又は薬剤がかかると変色するおそれがあるので薬剤がかからないように注意する。

●共通注意事項7. ミツバチに対する注意事項を参照。

●蚕に対して長期間影響を及ぼすので、桑に使用する場合は、茎葉や隣接の桑園にかからないように地表面に散布する。なお、散布後30日間は蚕に与えない。



【適用と使用法】……………

作物名	適用害虫名	10 a 当り 使用量	使用時期 (収穫前)	本剤の 使用回数	使用 方法	MEPを含む農 薬の総使用回数
稲	ニカメイチュウ第1世代	3 kg	21 日前まで	2回以内 (但し、出穂 前は1回)	散布	3 回以内 (種もみへの処 理は1回以内、 育苗箱散布は1 回以内、本田 では2回以内)
	ニカメイチュウ第2世代 カメムシ類	4 kg				
く　り	モモノゴマダラノメイガ クリシギゾウムシ	5～6 kg	裂果前 但し、収穫14日前 まで	4 回以内		4 回以内 (樹幹処理 は1回以内)
さとうきび	カンシャコバナネガカメムシ	4～5 kg	45 日前まで			4 回以内
桑	クワシントメタマバエ	4 kg	成虫羽化直前～成 虫羽化初期 但し、 摘採30日前まで	2回以内	地表面 散布	6 回以内