フェンバレレート・マラソン水和剤 ハクサップ水和剤

取扱メーカー:

協友アグリ, サンケイ*, 住友化学,

一農, 琉産

原体メーカー: 住友化学, 住友化学

成分:フェンバレレート「ピレスロイド系]10.0% (S-S体及びR-R体の合量·······4 0%) マラソン〔有機リン系 PRTR・1 種〕 ·······30.0%

性状:淡褐色水和性粉末63 µm 以下

毒性:劇物 消防法: --

- ●フェンバレレートの極めて強い接触毒作用にマ ラソンの経口毒作用が加わり幅広い殺虫作用を備 える。
- ●ピレスロイドの特長である速効的ノックダウン 作用を備えている。また優れた残効性を備える。
- ●特異な忌避作用(摂食阻害,産卵抑制など)に より作物を害虫から守る。
- ●殺虫スペクトラムが広く、害虫の全ての発育ス テージに優れた効果を示す。
- ●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】……………

- ●発生初期に散布する。
- ●連用をさけ他剤との体系で使用する。

【薬効・薬害等の注意】…………

- ●アルカリ性の強い薬剤との混用はさける。
- ●なすの幼苗期に使用すると、展開葉に黄化など の薬害を生じることがあるので、この時期の使用 はさける。
- ●幼苗期のキャベツ、はくさい、だいこん、レタ ス. リーフレタスには所定範囲内の低濃度で散布 する.
- ●適用作物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】…………

- ●のど、鼻、皮膚などを刺激する場合、カユミを 生じる場合があるので注意する。
- ●共通注意事項7. ミツバチに対する注意事項を 参照。
- ●魚類に強い影響を及ぼすおそれがあるので特に
- ●甲殻類に影響を及ぼすおそれがあるので、使用 時は注意。











作物名	適用害虫名	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	フェンバレレートを含む農薬の総使用回数	
かんしょ	ナカジロシタバ イモコガ エビガラスズメ ハスモンヨトウ	1000倍	100~ 300 ℓ	7日前 まで		散布		5回以内
さといも	ハスモンヨトウ			3日前 まで			5回以内	
なす	オンシツコナジラミ アブラムシ類 オオタバコガ	2000倍			5回以内			6回以内
キャベツ	アオムシ コナガ アブラムシ類 ヨトウムシ タマナギンウワバ ハスモンヨトウ オオタバコガ	1000~ 2000倍		前日まで				5回以内
ブロッコリー	アオムシ	2000倍		30日前 まで	3回以内		3回以内	
はくさい	アオムシ コナガ アブラムシ類 ヨトウムシ タマナギンウワバ カブラハバチ ハスモンヨトウ オオタバコガ	1000~ 2000倍 1000倍		前日まで	5回以内		5回以内	
だいこん	アオムシ コナガ アブラムシ類 ヨトウムシ ハスモンヨトウ カブラハバチ	1000~ 2000倍		35日前 まで	3回以内		3回以内	6回以内
レタス	アブラムシ類 オオタバコガ	1000倍		3日前 まで			2回以内	5回以内
リーフレタス	アブラムシ類 オオタバコガ	1000~ 2000倍 1000倍		14日前 まで	2回以内			2回以内