

ビビフルフロアブル（プロヘキサジオンカルシウム塩水和剤）

適用作物と使用方法

2008年10月8日現在

作物名	使用目的	薬量	希釈水量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	プロヘキサジオンカルシウム塩を含む農薬の総使用回数
水稻	節間短縮による倒伏軽減	75～100ml/10a	通常散布50～150L/10a	出穂10～2日前	1回	茎葉散布	1回
			少量散布25～50L/10a				
		100ml/10a	800ml/10a			無人ヘリコプターによる散布	

ビビフルフロアブル（プロヘキサジオンカルシウム塩水和剤）

2008年10月8日現在

作物名	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	プロヘキサジオンカルシウム塩を含む農薬の総使用回数
キャベツ	伸長抑制による苗の徒長防止	50～100倍	セル成型育苗トレイ1箱又はペーパーポット1冊（30cm×60cm、使用土壌約3L）当り50～100ml	育苗期（子葉～本葉2葉期）	1回	茎葉散布	1回
いちご（促成栽培）	葉柄伸長抑制による苗の徒長防止	500倍	5～10ml/株	定植30～50日前	1回		4回以内（但し、本圃定植前は1回以内、本圃定植後は3回以内）
		200～500倍		苗の低温暗黒処理7日前～当日			
	生育後期の伸長抑制	400～600倍	10～25ml/株	葉柄徒長期（但し、収穫前日まで）	3回以内		
きく	花首伸長抑制	200～500倍	50～100L/10a	摘蕾期	1回		2回以内
				発蕾期及び摘蕾期	2回		
ストック	開花促進	1000倍	100L/10a	葉数10～14枚時とその7～10日後			