

ビンワン® フロアブル

- 種類名：オキサジクロメホン・テフリルトリオン・プロモブチド水和剤
■有効成分：オキサジクロメホン-----1.1%
テフリルトリオン-----5.5%
プロモブチド-----16.5%
■PRTR法指定物質：オキサジクロメホン [第1種] -----1.1%

- 登録番号：第23998号
■毒 性：普通物・毒劇物に該当しないものを指す（通称）
■登録初年：2017.11.22
■性 状：類白色水和性粘稠懸濁液体
■有効年限：3年
■包 装：500ml×20本、2kg×6本

【特長】

- ホタルイ、オモダカ、アゼナをはじめとするSU剤抵抗性雑草に高い効果を示す。
- ノビエの発生を長期間抑える。
- クサネム、イボクサ等の特殊雑草に高い効果を示す。

【適用内容】(2017年11月22日現在)

作物名	適用雑草名	使用時期	使用量	本剤の使用回数	使用方法	オキサジクロメホンを含む農薬の総使用回数	テフリルトリオンを含む農薬の総使用回数	プロモブチドを含む農薬の総使用回数
移植水稻	水田一年生雑草及びマツバイホタルイヘラオモダカミズガヤツリウリカワヒルムシロセリオモダカクログワイ	移植後5日～ノビエ2.5葉期但し、移植後30日まで	500ml /10a	1回	原液湛水散布又は無人ヘリコプターによる滴下	2回以内	2回以内	2回以内

【効果・薬害等の注意】

- 使用量に合わせ秤量し、使いきること。
- 使用前によく振ってから使用すること。
- 本剤は雑草の発生前から発生初期に有効なので、ノビエの2.5葉期までに時期を失さないように散布すること。なお、多年生雑草は生育段階によって効果にフレがるので、必ず適期に散布するように注意すること。ホタルイ、ウリカワ、ヘラオモダカは2葉期まで、ミズガヤツリは3葉期まで、ヒルムシロは発生期まで、オモダカ、クログワイは発生始期まで、セリは再生始期までが本剤の散布適期である。
- オモダカ、クログワイは発生の期間が長く、遅い発生のものまでは十分な効果を示さない場合があるので、必要に応じて有効な前処理剤または後処理剤との組み合わせで使用すること。
- 苗の植え付けが均一となるよう、代かき、均平化及び植付作業はていねいに行うこと。未熟有機物を施用した場合は、特にていねいに行うこと。
- 敷布に当たっては水の出入りを止めて湛水のまま田面に均一に散布し、少なくとも3～4日間は通常の湛水状態(水深3～5cm)を保ち、散布後7日間は落水、かけ流しはしないこと。自然減水により田面の一部が露出する間際になったら、水戻は止めたままにし、通常の水深になるまで水を入れて水口を閉じること。また、入水は静かに行うこと。
- 以下のような条件下では薬害が発生するおそれがあるので使用をさけること。
 - ◆ 砂質土壤の水田及び漏水田（減水深2cm/日以上）
 - ◆ 軟弱な苗を移植した水田
 - ◆ 極端な浅植の水田及び浮き苗の多い水田
- 本剤はその殺草特性から、いぐさ、れんこん、せり、くわいなどの生育を阻害するおそれがあるので、これら作物の生育期に隣接田で使用する場合には、十分注意すること。
- 敷布田の水田水を他の作物に灌水しないこと。
- 著しい多雨条件では、除草効果が低下することがあるので使用をさけること。
- 本剤を無人ヘリコプターで滴下する場合は次の注意を守ること。
 - ◆ 滴下は使用機種の使用基準に従って実施すること。
 - ◆ 滴下に当たっては散布装置のノズルを取り外すこと。
 - ◆ 作業中、薬液が漏れないように機体の配管その他装置の十分な点検を行うこと。
 - ◆ 隣接する圃場に水稻以外の作物が栽培されている場合は、無人ヘリコプターによる本剤の滴下は行わないこと。

- ◆ 水源池、飲料用水等に本剤が流入しないように十分注意すること。
- ◆ 薬剤滴下に使用した装置は十分洗浄し、薬液タンクの洗浄廃液は安全な場所に処理すること。
- ◆ 本剤の滴下に使用した無人ヘリコプターの散布装置は、水稻以外の作物への薬剤散布には使用しないこと。
- 蚕に対して影響があるので、周辺の桑葉にはかからないようにすること。
- 本剤の使用に当っては、使用量、使用時期、使用方法などを誤らないように注意するほか、別途提供されている技術情報も参考にして使用すること。特に初めて使用する場合や異常気象の場合には、病害虫防除所等関係機関の指導を受けることが望ましい。

【安全使用上の注意】

- ❖ 誤飲などのないよう注意すること。誤って飲み込んだ場合には吐き出させ、直ちに医師の手当を受けさせること。
- ❖ 散布の際は農薬用マスク、手袋、長ズボン・長袖の作業衣などを着用すること。作業後は手足、顔などを石けんでよく洗い、うがいをすること。
- ❖ かぶれやすい体質の人は取扱いに十分注意すること。
- ❖ 保管：直射日光をさけ、なるべく低温な場所に密栓して保管すること。