

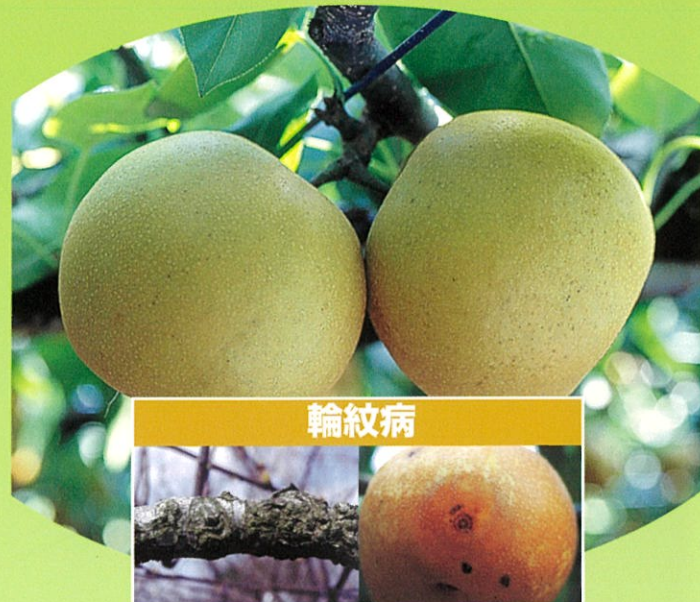
大事な果樹を各種病害から
しつかりガードする!!

果樹版

農林水産省登録
第18750号

フロンサイド® SC (フロアブル)

®は登録商標



フロンサイド SCの特長

- 1.抗菌スペクトラムの広い殺菌剤です。
- 2.果樹の白紋羽病に高い効果を示します。
- 3.植物病原菌の各感染過程を低濃度で阻害します。
- 4.低濃度で優れた予防効果があります。
- 5.既存薬剤耐性菌にも効果があります。
- 6.ハダニの密度抑制効果があります。
- 7.植物体への浸透移行性はありません。



石原バイオサイエンス株式会社

●フルアジナム…39.5% (w/w) ●人畜毒性:普通物(毒劇物に該当しないものを指す)

適用病害虫と使用方法(果樹抜粋)

※本内容は、令和元年8月7日付けの登録内容に基づいています。

作物名	適用病害虫名	希釈倍数(倍)	使用液量	使用時期	使用方法	総使用回数			
						本剤	フルアジナム剤		
りんご	斑点落葉病、黒星病 すす点病、すす斑病、褐斑病	2,000～2,500	200～700 ℥/10a	収穫45日前まで	散布	1回	2回以内 (散布は1回以内、 土壤灌注は1回以内)		
	輪紋病、モニニア病	2,000			散布	1回			
	白紋羽病、紫紋羽病	500	50～100 ℥/樹	土壤灌注	1回				
		1,000	100～200 ℥/樹		土壤灌注	1回			
りんご(苗木)	白紋羽病、紫紋羽病	500	—	植付時	20分間苗木浸漬	1回	2回以内 (苗木浸漬は1回以内、 土壤灌注は1回以内)		
			25～50 ℥/樹	植付後 但し、収穫開始1年前まで	土壤灌注	1回			
なし	黒斑病、黒星病	2,000～2,500	200～700 ℥/10a	収穫30日前まで	散布	1回	2回以内 (散布は1回以内、 土壤灌注は1回以内)		
	輪紋病	2,000			散布	1回			
	白紋羽病	500	50～100 ℥/樹	土壤灌注	1回				
		1,000	100～200 ℥/樹		土壤灌注	1回			
もも	灰星病、ホモブシス腐敗病	2,000	200～700 ℥/10a	収穫7日前まで	散布	1回	2回以内 (散布は1回以内、 土壤灌注は1回以内)		
	白紋羽病	500	50～100 ℥/樹	収穫30日前まで	土壤灌注	1回			
		1,000	100～200 ℥/樹		土壤灌注	1回			
うめ	黒星病、灰色かび病	2,000	200～700 ℥/10a	発芽期まで 但し、収穫60日前まで	散布	1回	2回以内 (散布は1回以内、 土壤灌注は1回以内)		
	白紋羽病	500	50～100 ℥/樹	収穫後から開花前まで 但し、収穫60日前まで	土壤灌注	1回			
ぶどう	晚腐病、黒とう病、べと病 灰色かび病、枝脛病	2,000	200～700 ℥/10a	開花直前～落弁期 但し、収穫60日前まで	散布	1回	2回以内 (散布は1回以内、 土壤灌注は1回以内)		
	白紋羽病	500	50～100 ℥/樹	収穫21日前まで	土壤灌注	1回			
		1,000	100～200 ℥/樹		土壤灌注	1回			
びわ	灰斑病	2,000	200～700 ℥/10a	収穫7日前まで	散布	1回	2回以内 (散布は1回以内、 土壤灌注は1回以内)		
	白紋羽病	500	50～100 ℥/樹	収穫後から開花前まで	土壤灌注	1回			
		1,000	100～200 ℥/樹		土壤灌注	1回			
キウイフルーツ	灰色かび病、果実軟腐病	2,000	200～700 ℥/10a	収穫30日前まで	散布	1回	2回以内 (散布は1回以内、 土壤灌注は1回以内)		
	白紋羽病	500	100 ℥/樹		土壤灌注	1回			
かんきつ	そうか病、灰色かび病	2,000～2,500	200～700 ℥/10a	収穫30日前まで	散布	1回	2回以内 (散布は1回以内、 土壤灌注は1回以内)		
	黒点病、ミカンハダニ ミカンサビダニ、チャノホカリダニ	2,000		収穫45日前まで					
かき	落葉病、黒星落葉病 炭疽病、灰色かび病	—	—	植付時	1時間苗木浸漬	1回	1回		
ネクタリン	白紋羽病	1,000	100～200 ℥/樹	収穫30日前まで	散布				
おうとう いちじく		500	50～100 ℥/樹	収穫45日前まで					
ブルーベリー				収穫30日前まで					
小粒核果類 (うめを除く)				収穫21日前まで					
				収穫後から開花前まで 但し、収穫60日前まで					

△ 効果・薬害等の注意事項

- 本剤は保護効果主体の薬剤であり、病原菌に感染した後の散布では効果が不十分な場合があるので散布時期に注意してください。
- かんきつに使用する場合は、次の事項に注意してください。
 - ・レモンには薬害を生じるので使用をさせてください。
 - ・病害とミカンハダニの同時防除に使用する場合、かけ残しのないようにていねいに散布してください。
- なしに使用する場合、幸水等の赤なしの幼木や樹勢の劣る樹では、新葉に薬害が発生するおそれがあるので注意してください。
- ぶどうに使用する場合、葉や果実に薬害が発生するおそれがあるので、使用時期を厳守してください。なお、ネオマスクットは特に薬害を生じやすいので使用をさせてください。
- 本剤と他剤との混用は、薬害を生じやすいので注意してください。特に、なし、ぶどう、ももおよびうめでは十分注意してください。なお、うめについては発芽期までの使用に留めてください。
- さゆうり、レタス等には薬害を生じるおそれがあるので、周辺にそれらの作物がある場合にはかからないように注意して散布してください。
- 白紋羽病、紫紋羽病対象に本剤を土壤灌注する場合は、ラベルの注意事項をよく読んでください。
- 適用作物群に属する作物またはその新品種に本剤を初めて使用する場合は、使用者の責任において事前に薬害の有無を十分確認してから使用してください。

- 使用前にはラベルをよく読んでください。●ラベルの記載以外には使用しないでください。
- 小児の手の届く所には置かないでください。

※空容器は圃場などに放置せず、3回以上水洗し、適切に処理してください。洗浄水はタンクに入れてください。

△ 安全使用上の注意事項

- 本剤は皮膚感作性を有するため、皮膚かぶれ等を生じることがあるので、次の点に注意してください。
 1. かぶれやすい体質の人および本剤または他剤においてかぶれた経験のある人は作業に従事しないようにし、施用した作物等との接触はさせてください。
 2. 薬液調製時および使用の際は帽子、保護メガネ、防護マスク、不浸透性手袋、不浸透性防除衣、ゴム長靴などを着用するとともに保護クリームを使用してください。
 3. 降雨時または樹木が濡れている場合には作業を行わないでください。
 4. 剪定、施肥、摘果、除草、袋かけなどの管理作業をすませてから使用してください。
 5. 使用後の入園はできる限り期間をおいてください。特に摘果、袋かけのような作業を行う果樹では、少なくとも7～10日間の期間をあけてください。
 6. 使用後の入園の際も、帽子、保護メガネ、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とともに、保護クリームを使用してください。
 7. 使用した後及び摘果等のため使用後入園し作業した後は、直ちに身体を洗い流し、洗眼、うがいをするとともに衣服を交換してください。
 8. 作業時に着用していた衣服等は、他のものとは分けて洗濯してください。
 9. 施設内では使用しないでください。
 10. 高温、多湿時に長時間の使用および作業はさせてください。
 11. 苗床で本剤を使用し、その苗を採苗、定植する場合には、必ず手袋を着用して作業を行い、直接苗に触れないよう注意してください。
- 本剤は眼および皮膚に対して刺激性があるので、薬剤が眼に入ったたり、皮膚に付着しないように注意してください。眼に入った場合には直ちに十分に水洗し、眼科医の手当を受けてください。皮膚に付着した場合には直ちに石けんでよく洗い落してください。
- 水産動植物に強い影響を及ぼすおそれがあるので、河川、湖沼および海域等に飛散・流入しないよう注意してください。



石原バイオサイエンス株式会社

〒102-0071 東京都千代田区富士見2丁目10番2号

ホームページ アドレス <http://ibj.iskweb.co.jp>

取り扱い