

インダー™フロアブル



園芸用殺菌剤

① 予防効果と治療効果

予防に加え治療効果に優れ、初期感染時の散布でも病斑の進展を防ぎます。

② 収穫前日まで使える

うめ、もも、ネクタリン、すもも、おうとうでは、収穫前日まで使えます。

③ 果実汚れが少ない

低濃度で散布でき、薬液による作物への汚れがほとんどありません。



「うめ」の病害防除には
インダーフロアブル。

●適用病害と使用方法(抜粋)

*本剤およびフェンブコナゾールを含む農薬の総使用回数

作物名	適用病害名	希釈倍数(倍)	使用液量	使用時期	使用回数*	使用方法	
うめ	黒星病、すす斑病	5,000	200~700ℓ/10a	収穫前日まで	2回以内	散布	
りんご	赤星病	8,000~12,000	200~700ℓ/10a	収穫14日前まで	3回以内	散布	
	黒星病、うどんこ病	5,000~12,000					
	モニリア病	5,000					
	褐斑病、黒点病 すす点病、すす斑病	10,000					
なし	黒星病	5,000~12,000		収穫7日前まで	2回以内		
	赤星病	8,000~12,000					
	輪紋病	5,000					
	うどんこ病	5,000~10,000					
かき	炭そ病、うどんこ病、落葉病	5,000		200~700ℓ/10a	収穫前日まで		4回以内
もも	灰星病、黒星病						
ネクタリン							
すもも	灰星病						
あんず							
おうとう	灰星病、幼果菌核病						
ぶどう	黒とう病、うどんこ病 灰色かび病、褐斑病	8,000	収穫30日前まで	3回以内			
ブルーベリー	灰色かび病	5,000	200~300ℓ/10a	発病初期	5回以内		
りんどう	花腐菌核病、葉枯病						

◎上記作物の他に茶にも適用があります。

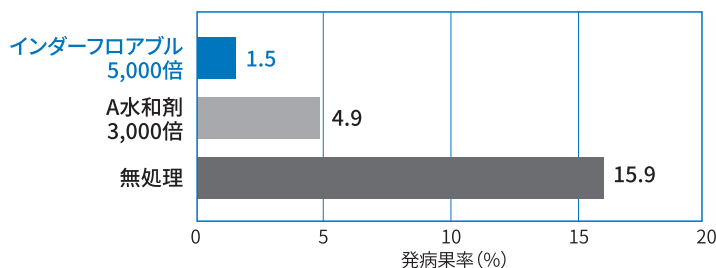
詳しくは製品ラベルをご確認ください

■うめ・黒星病に対する効果 平成5年 徳島県果樹試験場県北分場

薬剤名	希釈倍数	発病果率(%)	防除価
インダーフロアブル	5,000倍	2.1	98.4
A水和剤	3,000倍	4.2	95.4
Bフロアブル	400倍	19.5	66.8

■品種：鶯宿 樹齢8年生 ■区制：1区1樹4連制 ■発生状況：多発生
 ■処理：4/26、5/6、5/27に動力噴霧機にて十分量を散布
 ■調査：6/3に1樹当たり200果について発病果数と薬害の有無を調査

■うめ・すす斑病に対する効果 平成20年 和歌山県植物防疫協会



■品種：南高(6年生) ■区制：1区4樹(A水和剤は3樹) ■発生状況：小発生
 ■処理：5/8、22、6/6に400ℓ/10a散布 ■調査：6/19全果実を調査

■インダーフロアブルの希釈早見表(必要な薬量)

希釈倍数	希釈水量	300ℓ	500ℓ	600ℓ	1,000ℓ
5,000倍	60ml	100ml	120ml	200ml	
8,000倍	37.5ml	62.5ml	75ml	125ml	
10,000倍	30ml	50ml	60ml	100ml	
12,000倍	25ml	42ml	50ml	83ml	

- 幅広い果樹に使える!
- 優れた予防効果と治療効果!
- 低濃度でよく効く!

⚠ 使用上の注意

- ・貯蔵中に分離することがあるので、使用に際してはよく振ってください。
- ・使用に当たっては、使用量、使用時期、使用方法等を誤らないように注意し、特に初めて使用する場合には、病害虫防除所等関係機関の指導を受けてください。

⚠ 安全使用上の注意

- ・誤飲に注意してください。誤飲の場合には、吐き出させ、安静にして直ちに医師の手当を受けさせてください。
- ・散布の際は、保護メガネ、農業用マスク、手袋、長ズボン・長袖の作業衣などを着用してください。作業後は手足、顔などを石けんでよく洗い、うがいをしてください。
- ・密栓し、食品と区別して、直射日光を避け、なるべく低温な場所に保管してください。

- 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。
- 本剤は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。
- 防除日誌を記帳しましょう。

本資料は2022年11月現在の知見に基づき、作成されています。

レイミーの農業チャットルーム

ホームページに遊びにきてね!

日農ホームページ

販売： **日本農薬株式会社**
 東京都中央区京橋1丁目19番8号
 カスタマーサービス TEL. 03-6361-1414
 ホームページアドレス <https://www.nichino.co.jp/>

製造：コルテバ・ジャパン株式会社