

殺菌剤

農林水産省登録
第17206号



紋枯病・いもち病の同時防除に!

モンカット[®]ラブサイド[®] 20フロアブル

[®]は登録商標



無人航空機による
散布にも!



菌核の
発芽



病斑上
の菌核



紋枯病



穂いもち



NICHINO

日本農薬株式会社

※モンカットラブサイド20フロアブルは、
「稲発酵粗飼料生産・給与技術マニュアル」に記載。

モンカッタ[®]ラブサイド[®] 20フロアブル

【有効成分】フサライド…………… 20.0% 殺菌剤分類 16, 1
フルトラニル…………… 20.0% 殺菌剤分類 17
【安全性】普通物(毒劇物に該当しないものを指していう通称)



- フルトラニルとフサライドの混合により、紋枯病といもち病の同時防除ができるため省力的です。
- フルトラニルは、紋枯病に対し予防・治療効果を有しており、高い防除効果が持続します。
- フサライドは、いもち病に対する予防効果に優れ、安定した効果を発揮します。

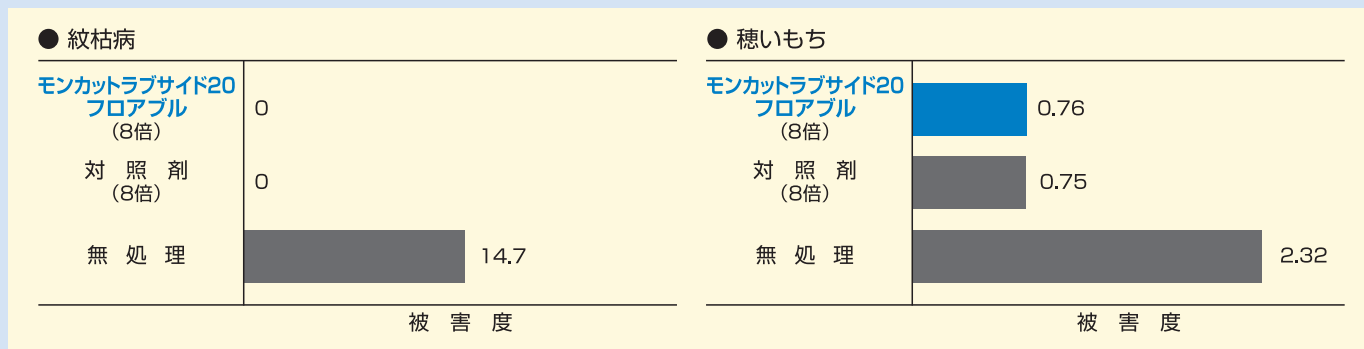
適用病害虫及び使用方法 2023年11月適用拡大

(2023年11月現在の登録内容)

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	フサライドを含む農薬の総使用回数	フルトラニルを含む農薬の総使用回数
稲	いもち病 紋枯病	1000~1500倍	60~150ℓ/10a	収穫14日前まで	3回以内	散布	3回以内	4回以内
		300倍	25ℓ/10a					
		原液	150mℓ/10a			無人航空機による散布		
		6倍	800mℓ/10a					
6~8倍								

【試験成績】

(宮城県植物防疫協会 2006年)



- 品種：ひとめぼれ
- 発生状況：紋枯病（中発生）、穂いもち（少発生）
- 散布：8月3日・8月10日（無人ヘリコプターによる散布）
- 区制：試験区：15×28㎡ 対象区：15×28㎡
- 移植：5月3日（機械移植）
- 調査：9月5日 各区3箇所
- 無散布区：12×28㎡
- 出穂：8月7日


【使用上の注意事項】

- 貯蔵中に沈殿を生じることがあるので、使用直前に容器をよく振って、均一な状態にしてください。
- 本田の水稻に対して希釈倍数300倍で散布する場合は、所定量を均一に散布できる乗用型の速度運動式地上液剤少量散布装置を使用してください。
- 空中散布および無人航空機による散布に使用する場合は、次の注意を守ってください。
 - ① 散布は各散布機種の散布基準にしたがって実施してください。
 - ② 無人航空機による散布にあつては散布機種に適合した散布装置を使用してください。
 - ③ 微量散布及び少量散布の場合は微量散布装置以外の散布器具は使用しないでください。
 - ④ 散布中、薬液が漏れないように機体の散布用配管、その他散布装置の十分な点検を行ってください。
 - ⑤ 散布薬液の飛散によって自動車やカラートタンの塗装等に影響を与えないよう散布地域の選定に注意し、なお境界域内の諸物件に十分注意してください。
 - ⑥ 水源地、飲料用水等に飛散流入しないように十分注意してください。
 - ⑦ 散布終了後は次の項目を守ってください。
 - ⑧ 使用後の空の容器は圃場などに放置せず適切に処理してください。
 - ⑨ 機体の散布装置は十分洗浄し、薬液タンクの洗浄廃液は安全な場所に処置してください。
- 虫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してください。
- 眼に対して刺激性があるので眼に入らないよう注意してください。眼に入った場合には直ちに水洗し、眼科医の手当てを受けてください。使用後は洗眼してください。
- 水産動植物（魚類）に影響を及ぼすので、養魚田では使用しないでください。
- 空中散布および無人航空機による散布で使用する場合は、河川、養殖池等に飛散しないよう特に注意してください。

使用前にはラベルをよく読む。 ラベルの記載以外には使用しない。 小児の手の届く所には置かない。

LINE公式アカウントははじめました!

友だち募集中 最新情報をLINEで配信!



@nichino

 **NICHINO** 東京都中央区
京橋1丁目
日本農薬株式会社 19番8号
TEL: 0570-09-1177 URL: <https://www.nichino.co.jp/>
2024年9月作成版 (TS)DC12409S