

[ベノミル・TPN水和剤]

農林水産省登録 第21818号

性状: 類白色水和性粉末 63μm以下

毒性: 普通物

危険物: ー

有効年限: 4年

包装: 100g × 100、500g × 20

STダコレート® 水和剤

有効成分: ベノミル 20.0% TPN 50.0%

殺菌剤分類 **1,M5**

ダコレートは(株)エス・ディー・エス バイオテックと住友化学(株)の登録商標



「住友化学農業ガイド」の見方: i-農力サイトの「製品情報」、「農薬ガイドを見る」から、「農業ガイドの見方」をご覧ください。本剤の最新情報: こちらの2次元バーコードを読み取るとi-農力サイトに掲載されている本剤の最新情報をご覧いただけます。

[適用と使用方法]

| 作物名 | 適用病害名 | 希釈倍数 | 10アール当り 使用液量 | 使用時期* | 総使用回数* | 使用方法 |
|------------|--------------------------|------------|------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| 稲 (箱育苗) | いもち病 (苗いもち) | 400倍 | 育苗箱(30×60×3cm、使用土壌約5ℓ)1箱 当り0.5ℓ | は種時 | 本剤: 1回 TPN: 2回 ベノミル: #1 | 灌注 |
| | 苗立枯病 (リゾブス菌) | 400~600倍 | | 育苗箱(30×60×3cm、使用土壌約5ℓ)1箱 当り1ℓ | は種時から 緑化期 但し、は種 14日後まで | |
| | 苗立枯病 (トリコデルマ菌) | 800~1200倍 | | | | |
| もも | 灰星病 ホモブシス腐敗病 果実赤点病 | 1000~1500倍 | 200~700ℓ | 3日前 | 本剤: 3回 TPN: 6回 ベノミル: 3回 | 散布 |
| | 黒星病 枝折病 すすかび病 | | | | | |
| アスパラガス | 茎枯病 斑点病 | 1000倍 | 100~500ℓ | 収穫 終了後 | 本剤: 4回 TPN: 4回 ベノミル: #2 | |
| ブロッコリー | べと病 菌核病 | | | 出蕾前 但し、 21日前 | 本剤: 2回 TPN: #9 ベノミル: #10 | |
| たまねぎ | 灰色かび病 | 800倍 | | 7日前 | 本剤: 6回 TPN: 6回 ベノミル: #3 | |
| レタス | べと病 灰色かび病 すそ枯病 | 1500倍 | 100~300ℓ | 14日前 | 本剤: 3回 TPN: #4 ベノミル: #2 | |
| キャベツ | 根朽病 菌核病 べと病 | 1000倍 | | | 本剤: 2回 TPN: #5 ベノミル: #6 | |
| はくさい | 黒斑病 べと病 菌核病 | | | | 7日前 | 本剤: 2回 TPN: #7 ベノミル: #8 |

#1: 2回 (種子への処理は1回、床土への混和は1回)

#2: 5回 (種子粉衣は1回、は種後は4回)

#3: 8回 (種子粉衣は1回、育苗培土混和、灌注または苗根部浸漬は合計1回、散布は6回)

#4: 5回 (土壌灌注は2回、散布は3回)

#5: 3回 (は種又は定植前の土壌混和は1回、散布、無人航空機散布及びエアゾル剤の噴射は合計2回)

色掛けは2024年1月31日適用拡大

- #6: 7回(種子粉衣は1回、は種後は6回)
- #7: 3回(は種又は定植前の土壌混和は1回、散布は2回)
- #8: 3回(種子粉衣は1回、は種後は2回)
- #9: 3回(土壌灌注は1回、散布及び無人航空機散布は合計2回)
- #10: 4回(種子粉衣は1回、は種後は3回)

効果・薬害等の注意

- 使用量に合わせ薬液を調製し、使いきる。
- 本剤の所定量に少量の水を加えて糊状にねり、のち所要量の水を加え十分かきまぜて散布液を調製し、調製後はそのまま放置せずできるだけ速やかに散布する。
- 稲に使用する場合、育苗箱から希釈液が漏出しないように注意する。
- 稲の緑化期に使用する場合、発病後の処理では効果が劣ることがあるので注意する。
- ボルドー液や石灰硫黄合剤などのアルカリ性薬剤との混用はさける。

安全使用上の注意

- 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。
- 誤飲、誤食などのないよう注意する。
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。
本剤使用中に身体に異常を感じた場合には直ちに医師の手当を受ける。
- 本剤は眼に対して刺激性があるので眼に入らないよう注意する。
眼に入った場合には直ちに水洗し、眼科医の手当を受ける。
- 本剤は皮ふに対して刺激性があるので皮ふに付着しないよう注意する。
付着した場合には直ちに石けんでよく洗い落とす。
- 夏期高温時の使用をさける。
- 使用の際は農薬用マスク、手袋、不浸透性防除衣などを着用するとともに保護クリームを使用する。
作業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する。
- 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する。
- かぶれやすい体質の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をさける。
- 水産動植物(魚類)に影響を及ぼすので、本剤を使用した苗は養魚田に移植しない。
- 移植後は河川、養殖池等に流入しないよう水管理に注意する。
- 水産動植物(魚類)に影響を及ぼすおそれがあるので、河川、養殖池等に飛散、流入しないよう注意して使用する。
- 使用残りの薬液が生じないように調製を行い、使いきる。散布器具及び容器の洗浄水は、河川等に流さない。また、空袋等は水産動植物に影響を与えないよう適切に処理する。
- 直射日光をさけ、なるべく低温で乾燥した場所に密封して保管する。

「[農薬ガイドの見方](https://www.i-nouryoku.com/prod/search/) (<https://www.i-nouryoku.com/prod/search/> 農薬ガイドの見方.pdf)」の「3. 注意事項: (1)、(2)、(3)、(4) - F」も合わせてお読み下さい。

〔品目特性〕

- 本剤は、保護殺菌剤 T P N (ダコニール) と、予防・治療効果のある殺菌剤ペノミル(ペンレート)との混合剤です。