

〔エトフェンプロックス・
トリシクラゾール・バリダマイシン粉剤〕

農林水産省登録 第17305号

性状: 類白色粉末 45μm以下、浮遊性指数 20 以下

毒性: 普通物

危険物: —

有効年限: 5 年

包装: 3kg × 8

トレバリダ® ビーム™ 粉剤DL

有効成分: エトフェンプロックス …… 0.50% トリシクラゾール …… 1.0%
バリダマイシン A …… 0.30%

殺虫剤分類	3A
殺菌剤分類	16.1,U18

ビーム™はコルテバ・アグリサイエンスならびにその関連会社商標



「住友化学農業ガイド」の見方: i-農力サイトの「製品情報」、「農業ガイドを見る」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QR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	適用病害虫名	10アール当り 使用量	使用時期*	総使用回数*
稲	ツマグロヨコバイ ウンカ類 いもち病 紋枯病	3～4 kg	14 日前	本 剤: 3回 エトフェンプロックス: 3回 トリシクラゾール: 4回 (#1) バリダマイシン: 6回 (#2)
	カメムシ類	4 kg		

#1: 育苗箱への処理は1回、本田では3回

#2: 育苗箱灌注は1回、本田では5回

使用方法: 散布

⚠️ 効果・薬害等の注意

- 本剤は飛散を少なくするように製剤されており、一般の粉剤に比べ、見かけ比重がやや大きく流動性が良いので、散布の際は散粉機の開度を一目盛程度しぼって散布する。
- なし（二十世紀、幸水、新水等）および野菜類の幼苗、きく（秀芳の力等）には薬害を生じる恐れがあるので、かからないように注意して散布する。
- 本剤の使用に当っては、使用量、使用時期、使用方法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ることが望ましい。

⚠️ 安全使用上の注意

- 蚕に対して長期間毒性があるので、散布された薬剤が飛散し、桑に付着するおそれのある場所では使用をさける。
- ミツバチに対して影響があるので、以下のことに注意する。
 - ミツバチの巣箱及びその周辺にかからないようにする。
 - 関係機関（都道府県の農業指導部局や地域の農業団体等）に対して、周辺で養蜂が行われているかを確認し、養蜂が行われている場合は、関係機関へ農業使用に係る情報を提供し、ミツバチの危害防止に努める。
- 取扱いには十分注意する。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。
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弱い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。
- 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。また粉末を吸

(2022年7月26日現在の内容) 住友化学の農業支援サイト:i 農力<https://www.i-nouryoku.com/>

い込んだり浴びたりしないよう注意し、作業後は手足、顔などを石けんでよく洗い、うがいをするとともに洗眼する。

- 水産動植物（甲殻類、冷水魚）に影響を及ぼすので、河川・養殖池等に飛散、流入しないよう注意して使用する。養殖池等周辺での使用はさける。
- 散布後は水管理に注意する。
- 散布器具及び容器の洗浄水は、河川等に流さない。また、空容器、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。