



# ガレース®

## 春播小麦にも

## 秋播小麦にも

### 各種雑草にシャープな効果!



スズメノカタビラ



イヌカミツレ



ナズナ



ハコベ



スカシタゴボウ



乳剤 2ℓボトル

製品情報は  
こちらから



G(粒剤) 3kg袋

製品情報は  
こちらから



## これでスッキリ!! 麦畑

これでスッキリ!! 麦畑

# ガレース® 乳剤 G(粒剤)

【ガレース® 乳剤】

農林水産省登録 第19638号

●成分：ジフルフェニカン…3.7% 除草剤分類 12  
トリフルラリン…37.0% 除草剤分類 3

●性状：赤色澄明可乳化油状液体  
●毒性：普通物（毒劇物に該当しないものを指している通称）

【ガレース® G】

農林水産省登録 第19880号

●成分：ジフルフェニカン…0.15% 除草剤分類 12  
トリフルラリン…2.0% 除草剤分類 3

●性状：淡黄色細粒および微粒  
●毒性：普通物（毒劇物に該当しないものを指している通称）

## ■ 適用雑草と使用方法 (2022年5月現在の登録内容)

【ガレース® 乳剤】(北海道の登録内容)

作物名	適用雑草名	使用時期	適用土壌	10アール当り使用量		使用回数*	使用方法
				薬量	希釈水量		
小麦	一年生雑草	は種後出芽前 (雑草発生前)	全土壌 (砂土を除く)	200~250ml	100ℓ	本剤:1回 ジフルフェニカン:1回 トリフルラリン:2回	全面土壌散布
		出芽後出芽揃まで (雑草発生前~発生始期)		150~250ml			雑草茎葉散布または 全面土壌散布
		小麦1~3葉期 (雑草発生前~発生始期)		100~150ml			

【ガレース® G(粒剤)】(北海道の登録内容)

作物名	適用雑草名	使用時期	適用土壌	10アール当り使用量	使用回数*	使用方法
小麦(春播栽培)	畑地一年生雑草	は種後発芽前 (雑草発生前)	全土壌 (砂土を除く)	4~5kg	本剤:1回 ジフルフェニカン:1回 トリフルラリン:2回	全面土壌散布
小麦(秋播栽培)						

\*印は収穫物への残留回避のため、本剤およびそれぞれの有効成分を含む農薬の総使用回数の制限を示します。

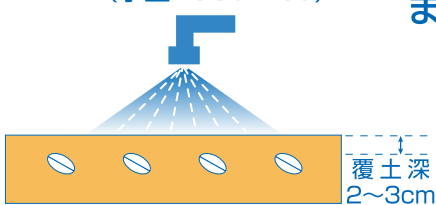
## ■ ガレース® 乳剤の使用上のポイント

### 小麦は種後出芽前処理

- 使用時期:小麦は種出芽前  
〔雑草発生前〕
- 使用方法:土壌表面に全面均一散布

**ガレース® 乳剤**

200~250ml/10a  
(水量100ℓ/10a)

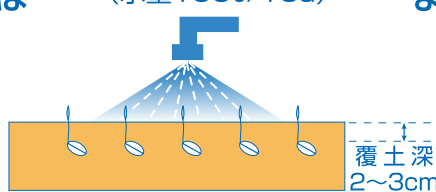


### 小麦出芽後出芽揃まで処理

- 使用時期:小麦出芽後~出芽揃  
〔雑草発生前~発生始期〕
- 使用方法:雑草の茎葉に散布、または、  
土壌表面に全面均一散布

**ガレース® 乳剤**

150~250ml/10a  
(水量100ℓ/10a)

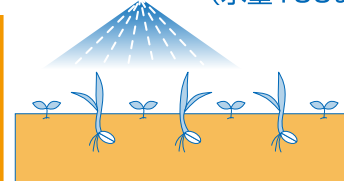


### 小麦1~3葉期処理

- 使用時期:小麦1~3葉期  
〔雑草発生前~発生始期〕
- 使用方法:雑草の茎葉に散布、または、  
土壌表面に全面均一散布

**ガレース® 乳剤**

100~150ml/10a  
(水量100ℓ/10a)



※ 砕土、整地は丁寧にし、覆土は細かく砕いた土です。 ※ 覆土深は必ず2~3cmとし、鎮圧する。

## ■ ガレース® 乳剤・G(粒剤)の注意事項(抜粋)

- 本剤は雑草の発生前から発生始期に有効なので、時期を失しないように散布して下さい。なお、雑草の発生が早い場合は早めに散布して下さい。
- 砕土、整地は丁寧にし、覆土深が2~3cmとなるように細かく砕いた土を用いて丁寧に覆土を行って下さい。
- 水田裏作の麦類に使用する場合、排水不良田等土壌がしめりすぎていると砕土や覆土が不十分となり効果むらや薬害の原因となることがあるので、過湿状態での使用はさけて下さい。
- 秋播さの麦類に使用する場合、土壌残効が長いので年内中に散布を終えて下さい。
- 本剤の使用により麦の葉身に白化が見られますが、その後出てくる葉には白化は認められず回復し、麦の生育、収量には影響が認められていません。
- 散布薬剤の飛散あるいは本剤の流出によって有用植物に薬害が生じるおそれがあるので、散布の際に隣接作物にかからないように注意して下さい。特に風の強い時の使用はさけて下さい。
- 本剤を散布した圃場で後作物を栽培する場合には、耕起を十分に行って下さい。
- 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して下さい。
- 本剤散布に用いた器具類は、タンクやホース内に薬液が残らないよう使用後できるだけ早く水でよく洗浄し、他の用途に使用する場合、薬害の原因にならないように注意して下さい。
- 本剤の使用に当っては、使用量、使用時期、使用方法など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です。
- 本剤は靴、作業着等に付着すると着色するので取り扱いに注意して下さい。
- 誤飲などのないよう注意して下さい。誤って飲み込んだ場合には吐かせないで、直ちに医師の指示を受けて下さい。
- 本剤は眼に対して強い刺激性があるので眼に入らないよう注意して下さい。眼に入った

- 場合には直ちに十分に水洗し、眼科医の指示を受けて下さい。
- 散布液調製時および散布の際は、保護眼鏡、農薬用マスク、不浸透性手袋、長ズボン・長袖の作業衣などを着用して下さい。作業後は直ちに手足、顔などを石けんでよく洗い、洗眼・うがいをするとともに衣服を交換して下さい。
- 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下さい。
- かぶれやすい体質の人は、取扱いに十分注意して下さい。
- 使用量に合わせ秤量し、使いきって下さい。使用残りの薬液が生じないように調整を行い、使い切ってください。散布器具および容器の洗浄水は、河川等に流さないで下さい。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して下さい。
- 火気をさけ、直射日光が当たらない低温な場所に密栓・密封して保管して下さい。

### ■ ガレース® 乳剤の注意事項

- 本剤は自動車等に散布液がかかると変色するおそれがあるので、散布液がかからないよう注意して下さい。
- 本剤は皮膚に対して刺激性があるので皮膚に付着しないよう注意して下さい。付着した場合には直ちに石けんでよく洗い落として下さい。
- 水産動植物(藻類)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して下さい。
- 危険物第4類第2石油類に属するので火気には十分注意して下さい。

### ■ ガレース® Gの注意事項

- 水産動植物(魚類、藻類)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して下さい。

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



バイエル クロップサイエンス株式会社

東京都千代田区丸の内1-6-5 〒100-8262 <https://cropsience.bayer.jp/>

お客様相談室 ☎0120-575-078 9:00~12:00,13:00~17:00  
土日祝日および会社休日を除く

F-3010 22.05.NY