

茎葉処理除草剤なのに…  
田面・水面に落ちた成分が  
根からも吸収!

直播水稻  
にも使える!



5ℓ入

500ml入

希釈散布用

茎葉はもちろん、  
根からも作用するタイプのレスキュー剤です。

- 散布1時間後に雨が降っても効果を発揮。
- 落水はもちろん、湛水のままだでも散布できる。
- 大きくなってしまった雑草\*もしっかり枯殺。

\*草種によって枯らせる大きさは異なります。詳しくは裏面をご覧ください。

水稻用 中後期茎葉処理除草剤

アレイル<sup>®</sup> SC

※アルテア<sup>®</sup>はメタソルスフロンの愛称です。 <sup>®</sup>は日産化学(株)の登録商標



地上部だけでなく  
地下部も…



茎葉からも、  
根からも吸収!

# アレイル<sup>®</sup>SC

登録番号：第24219号  
有効成分：ハロスルフロンメチル……1.8%  
メタゾスルフロン ……2.4%

性状：類白色水和性粘稠懸濁液体  
容量：500ml、5ℓ

## 茎葉処理除草剤なのに、茎葉はもちろん根からも作用するタイプのレスキュー剤！

- 散布1時間後に雨が降っても効果を発揮。もう、天気予報を気にして作業工程を変える必要はありません。
- 落水はもちろん、湛水のままでも散布可能。落水のタイミングまで待つ必要もありません。
- 大きくなってしまった雑草もしっかり枯殺します。

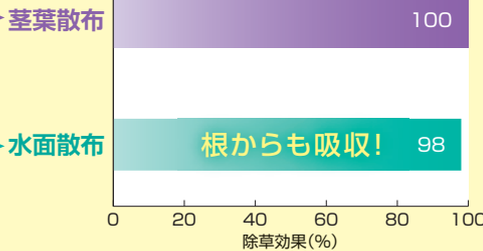
### 茎葉処理剤、なのに、根からも吸収！

だから

### 雨で成分が土に落ちて、優れた効果を発揮！



#### ノビエに対する効果



ノビエ5葉期 浅水処理 処理日:2014年10月7日  
散布薬量:500ml/10a 散布水量:100ℓ/10a  
調査日:処理22日後 日産化学(株) 生物科学研究所温室



#### クサネムに対する効果



クサネム 草丈30~40cm 落水処理 処理日:2018年9月5日  
散布薬量:500ml/10a 散布水量:100ℓ/10a 処理1時間後に10mm降雨  
調査日:処理43日後 日産化学(株) 生物科学研究所温室

### 適用雑草と使用方法

# 本剤及び、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す。

作物名	適用雑草名	使用時期	使用量		総使用回数 <sup>#</sup>	使用方法
			薬量	希釈水量		
移植水稲	一年生雑草 多年生広葉雑草	移植後20日~ ノビエ5葉期 ただし、 収穫45日前まで ※出穂始期 15日前まで	500ml/10a	通常散布 50~100ℓ/10a	1回	湛水散布 又は 落水散布
				少量散布 <sup>†</sup> 25~50ℓ/10a		
直播水稲	一年生雑草 ホタルイ、ウリカワ ミスガヤツリ ヒルムシロ、セリ コウキヤガラ	稲3葉期~ ノビエ5葉期 ただし、 収穫45日前まで ※出穂始期 15日前まで		少量散布 <sup>†</sup> 25~50ℓ/10a	2回以内	

※薬害の恐れがあるので、必ず使用時期を守って散布してください。 †少量散布(25~50ℓ/10a)の場合は、専用ノズルを使用してください。

### 各種雑草の散布適期

雑草名	散布適期
ノビエ	5葉期まで
ホタルイ	花茎10cmまで <sup>*1</sup>
ミスガヤツリ	草丈25cmまで
ウリカワ	6葉期まで
ヘラオモダカ	
セリ	増殖期まで
ヒルムシロ	発生盛期まで
オモダカ	矢尻葉3葉期まで
コウキヤガラ	草丈50cmまで <sup>*2</sup>
クログワイ	
シズイ	
クサネム	草丈50cmまで

\*1:登録はホタルイ花茎20cmまでですが、安定した効果のため10cmまでの使用をおすすめします。  
\*2:登録はコウキヤガラ草丈90cmまで、クログワイ草丈70cmまで、シズイ草丈60cmまでですが、安定した効果のため50cmまでの使用をおすすめします。

### ご使用にあたって

- 薬害のおそれがあるので、出穂始期15日前を過ぎてからの散布、展着剤の加用、重複散布はさけてください。
- 水稲以外の作物にかかる場合と薬害を生じるおそれがあるので、飛散のおそれがある場合は散布を控えてください。特に、周辺にあぶらな科作物、なす、ほうれんそう、えんどうまめ、さやえんどう、実えんどうがある場合には散布をさけてください。
- 本剤を散布した器具は、あぶらな科作物、なす、ほうれんそう、えんどうまめ、さやえんどう、実えんどうの散布に使用しないでください。

### 散布器具の洗浄方法 (1000ℓタンク、希釈水量100ℓ/10aの場合)

- タンク、ホース、ブーム、ノズル内に薬液が残らないように十分洗浄し、薬害の原因にならないように注意してください。
- ① 薬液は完全に排出してください。
  - ② タンク内部を100ℓの流水で洗い流してください。
  - ③ タンクに水500ℓを貯め、家庭用洗剤を加えて5分間循環後、散布ホースから100ℓを排出し、残液をドレインから排出してください。
  - ④ タンク内部を100ℓの流水で洗い流してください。
  - ⑤ タンクに水300ℓを貯め、散布ホースから100ℓを排出し、残液をドレインから排出してください。
  - ⑥ 散布器具、ホース、ノズルの外側も十分洗浄してください。
- (希釈水量25~50ℓ/10aの場合)  
・②、④のタンクの洗浄水は2倍量にしてください(1000ℓタンクでは200ℓ)。  
・③、⑤の散布ホースからの排水は、タンク容量に関わらず100ℓにしてください。

アレイルSC  
散布器具の  
洗浄方法



● 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。

本資料は2025年1月末現在の登録内容に基づいています。



## 日産化学株式会社

東京都中央区日本橋二丁目5番1号  
ホームページ <https://www.nissan-agro.net/>  
お客様窓口 TEL.03-4463-8271 (9:00~17:30 土日祝日除く)