

水田用初期除草剤

# イネゼット<sup>®</sup>EW

登録番号：第23099号  
有効成分：ブタクロール…12.0%  
                  ペントキサゾン…4.0%  
性状：類白色乳濁液体  
容量：500ml、2ℓ

## ■適用雑草と使用方法

作物名	適用雑草	使用時期	使用量	本剤の使用回数	使用方法
移植 水稲	水田一年生雑草 及び マツバイ、ホタルイ ヘラオモダカ ミズガヤツリ クログワイ コウキヤガラ	移植時	500ml/10a	1回	田植同時散布機で施用
		植代時 (移植7日前まで)			植代時に原液のまま 散布し混和する
		植代後～移植前7日 または 移植直後～ノビエ1葉期 ただし、移植後30日まで			原液湛水散布

ブタクロールを含む農薬の総使用回数 2回以内	ペントキサゾンを含む農薬の総使用回数 2回以内
---------------------------	----------------------------

## △使用上の注意事項

- 使用の直前に容器を良く振ってください。
- 本剤は雑草の発生前から発生始期に有効なので、ノビエの1葉期までに時期を失しないように散布してください。なお、多年生雑草は、生育段階によって効果にフレが出るので、必ず適期に散布するように注意してください。ホタルイ、ミズガヤツリは発生始期まで、ヘラオモダカ、クログワイ、コウキヤガラは発生前が本剤の散布適期です。
- クログワイ、コウキヤガラは発生期間が長く、遅い発生のものまでは十分な効果を示さないで、必要に応じて有効な後処理剤との組合せで使用してください。
- 苗の植え付けが均一になるように、整地、代かきはていねいに行い、ワラくずなどの浮遊物はできるだけ取り除いてください。また、未熟有機物を施用した場合は特にていねいに行ってください。
- 散布に当たっては、水の出入りを止めて湛水状態のまま本剤を水田全面にゆきわたるよう散布し、少なくとも4日間は通常の湛水状態(水深3～5cm程度)を保ち、田面を露出させたり、水を切らしたりしないよう注意し、また、散布後7日間は落水、かけ流しはしないでください。
- 苗に付着すると軽微な薬害を生じることがあるので、本剤を移植後に散布する場合は水稲になるべくかからないようにしてください。
- 梅雨時期等、散布後に多量の降雨が予想される場合は除草効果が低下するおそれがあるので使用は避けてください。
- 苗が水没するような深水状態では、葉鞘部に軽い褐変症状が出るおそれがあるので水管理に注意してください。
- 散布数日以内の梅雨明けなどによる異常高温では、初期生育の抑制が生ずるおそれがあるので使用しないでください。
- 以下の水田では初期生育の抑制を生じるおそれがあるので使用をさけてください。
  - ・砂質土壌の水田及び漏水田(減水深2cm/日以上)
  - ・軟弱徒長苗を移植した水田
  - ・極端な浅植や深植をした水田
- 直播水稲に使用する場合は以下に注意してください。
  - ・出芽時に湛水条件になると薬害が生じるので、水管理に注意してください。
- れんこん、くわい、せりなどの生育を阻害するおそれがあるので、これらの作物の生育期に隣接田で使用する場合は十分注意してください。
- 本剤の使用に当たっては、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や異常気象時は、病害虫防除所等関係機関の指導をうけることが望ましいです。

●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2018年7月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)  
 INZ-ELR2A



忙しい人  
にこそ、  
おすすめしたい。

「イネゼット(2ℓボトル)」と「滴下美人<sup>®</sup>II」をトラクターに装着することで、「代かき同時処理」が可能です。

水田用初期除草剤

# イネゼット<sup>®</sup>EW



◎ イネゼット + 滴下美人の「代かき同時処理」で、省力除草!

◎は日産化学(株)の登録商標

# イネゼット＋滴下美人による、**代かき同時処理**。 “省力性”と“除草効果”で、みなさまのニーズにお応えします。



— 除草の手間をなくしたい。作業のムダを減らしたい。 —

イネゼットは、そうお考えの方にこそおすすめしたい、初期除草剤です。

滴下装置「滴下美人®II」を併用することで、代かき作業と同時に薬剤散布が可能。

散布作業の時間を削減でき、様々な水田雑草を長期間抑えることができます。

“除草効果”と“省力性”を両立させ、忙しい方の除草ニーズにお応えする、

イネゼットの『代かき同時処理』。是非、あなたの圃場でお役立てください。

## イネゼットEWの特長

- 代かき時に同時散布できるため、作業の省力化に貢献します\*。
- 幅広い種類の水田雑草の初期発生を、長くしっかり抑えます。
- SU抵抗性雑草に対しても、優れた除草効果を発揮します。

\*作業のスケジュールに合わせて、「手まき散布」や「田植え同時処理」での散布も可能です。

## 代かき同時処理で、散布作業の時間を削減できます。

### 代かき同時処理



トラクターに滴下装置「滴下美人®II」とイネゼット(2ℓボトル)を装着することで、代かき作業と同時に省力的に薬剤散布がおこなえます。

※散布後、少なくとも7日間は落水、かけ流しをしないでください。  
※詳しい使用方法については「滴下美人®II」に付属の取扱説明書をご覧ください。

### 「滴下美人®II」の目盛の合わせ方(イネゼット散布時)

「滴下美人®II」は、デルカット乳剤用の滴下装置です。イネゼットで使用する場合は、右の表を目安に目盛を設定して下さい。

イネゼットEW 500ml散布にかかる時間	「滴下美人®II」の目盛
10分	7
15分	5
20分	3

イネゼットによる  
【代かき同時処理】  
(移植7日前まで)

イネゼットは、幅広い種類の水田雑草を長期にわたって抑えるため、後に使用する一発剤や中期剤の散布にもゆとりができます。

荒代かき

植代かき

移植

一発剤または  
中期剤

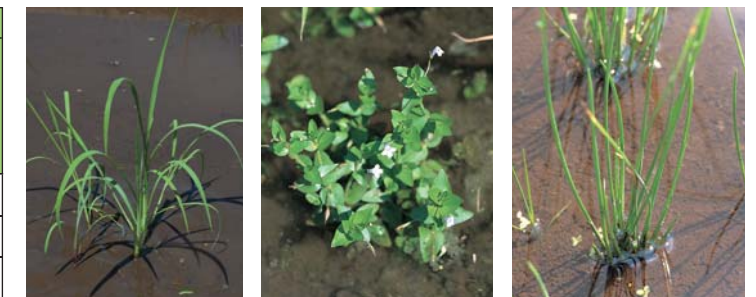
←7日間→

※「代かき同時処理」でイネゼットを散布後は、雑草の発生状況に応じて体系防除をおこなってください。

## 2つの優れた有効成分を配合。様々な草種の雑草をしっかり枯らしめます。

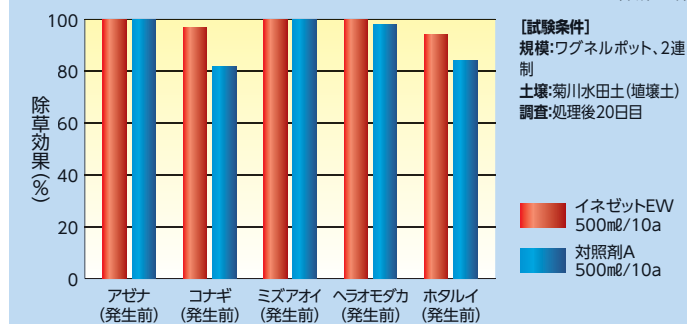
雑草名	一年生雑草				多年生雑草				
	ノビエ	カヤツリグサ科	コナギ	その他広葉雑草	マツバイ	ホタルイ	ミスガヤツリ	ヘラオモダカ	クログワイ
ブタクロール	◎	◎	○	◎	◎	◎	△	◎	×
ペントキサゾン	◎	◎	◎	◎	○	△	□	◎	○
イネゼットEW	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎

【除草効果】◎:よく効く ○:効く □:効果あり △:効果劣る ×:不効



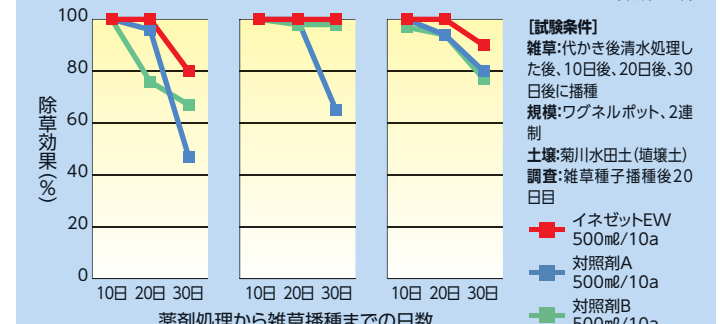
### 各種SU抵抗性雑草に、優れた除草効果を発揮!

■ SU抵抗性雑草に対する効果      クミアイ化学工業(株) 生物科学研究所ガラス温室 (平成12年)



### 約20日間、各種雑草の後発をしっかり抑える!

■ 各種雑草に対する残効性      クミアイ化学工業(株) 生物科学研究所ガラス温室 (平成12年)



### 手散布の場合

「手まき散布用500mlボトル」もあります。

#### 手まき散布の方法

- ・圃場の幅が30mまでなら畦畔から散布できます。幅30mを超える場合は、圃場の中央部にも散布してください。
- ・散布幅約10mの真ん中をまっすぐに歩きながら、5~6歩(約3m)進むごとに大きく左右へ各1回ずつボトルを振り、原液のまま散布します。
- ・実散布幅は左右それぞれ2~3mです。それにより、薬剤が左右約10mに拡散します。
- ・散布時に薬剤が体にかからないように、ボトルは腰の高さより下で振ってください。
- ・散布後、少なくとも7日間は落水、かけ流しをしないでください。



原液のまま手軽に散布できます。