

これからの水稲栽培には、
田植同時剤が
もっと必要になるから。

20kg入
(5kg×4袋)
2ヘクタール用



目指したのは、優れた除草効果と低コストの両立です。

アネシス[®]

1キロ粒剤

田植同時向けの一発処理除草剤

アネシス[®]は日産化学(株)の登録商標です。

アネシス[®]

1キロ粒剤

田植同時向けの一発処理除草剤

農林水産省登録第23987号

有効成分：ピラズスルフロンエチル 0.30%、ブタクロール 10.0%、
ベンゾピシクロン 2.0%

容 量：20kg(5kg×4袋)

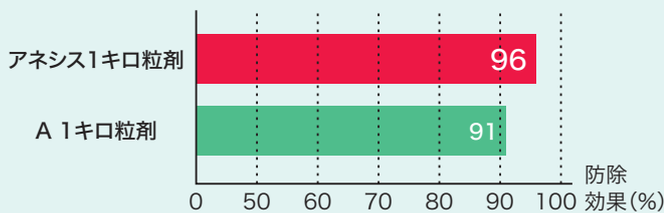
特長1 田植同時向けの水稲用一発処理除草剤です。

特長2 優れた除草効果と低コストの両立を目指して開発しました。

特長3 それを実現するための有効成分と含有量の組合せを追求しました。

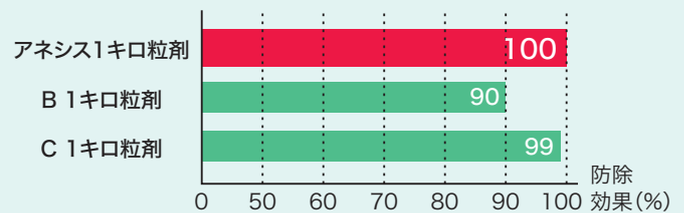
ノビエ、ホタルイなど問題雑草にも、優れた除草効果を示します。

● ノビエに対して除草効果が長期間持続



2016年 日産化学生物科学研究所試験 埼玉県白岡市圃場
試験規模:4㎡(2×2m) 移植日:5月12日 処理日:5月12日(+0)
処理時の雑草発生状況:発生前 調査日:7月11日(処理60日後)

● 難防除ホタルイにも優れた除草効果を発揮



2017年 日産化学生物科学研究所試験 佐賀県伊万里市圃場
試験規模:4㎡ 移植日:6月25日 処理日:6月26日(+1)
処理時の雑草発生状況:発生前 調査日:8月7日(処理42日後)

▶ 適用雑草と使用方法

作物名	適用雑草名	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 ウリカワ ミズガヤツリ ヘラオモダカ ヒルムシロ セリ	移植時	1kg/10a	1回	田植同時 散布機で施用
		移植直後～ ノビエ2.5葉期 ただし、 移植後30日まで			湛水散布 又は 無人ヘリコプター による散布
直播水稲	水田一年生雑草 及び マツバイ ホタルイ ミズガヤツリ ウリカワ ヒルムシロ セリ	稲1葉期～ ノビエ2.5葉期 ただし、 収穫90日前まで			

それぞれの有効成分を含む 農薬の総使用回数	
ピラズスルフロンエチルを含む 農薬の総使用回数	1回
ブタクロールを含む 農薬の総使用回数	2回以内
ベンゾピシクロンを含む 農薬の総使用回数	2回以内

▶ 多年生雑草に対する散布適期

ウリカワ	2葉期まで
ホタルイ	3葉期まで
ミズガヤツリ	
ヘラオモダカ	発生盛期まで
ヒルムシロ	
セリ	再生期まで

※本資料は2019年9月現在の登録内容に基づいています。

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下さい。本剤は小児の手の届くところにはおかないでください。



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)